



**HELSINKI, PRESIDENTINLINNA  
2010-2012  
Markku Heikkinen**

- Liite 1 Karttaluettelo**
- Liite 2 Kartat**
- Liite 3 Kuvaluettelo**
- Liite 4 Kuvataulut**
- Liite 5 Löytöluettelo**
- Liite 6 Löytöluettelo (perinteinen)**

# KARTTALUETTELO



**KARTTALUETTELO****Liite 1**Piirtäjät: HH Heini Hämäläinen  
MH Markku Heikkinen

Digitoija: Heini Hämäläinen

Kartta	Alue/yhteys	Yleis/taso/profiili	Taso	Päivä	Mittakaava	Piirt
1	<b>Yleiskartta Presidentinlinnan kellaritilojen ja piha-alueen tutkimusalueista 2010-2011. Taustana Presidentinlinnan kellaritilojen ajoituskaavio.</b>	Yleiskartta		2010-2011	1:200	HH
2	<b>Profiilikartta, dokumentointikohta 1, eteläprofiili, kerrokset tilassa 0033</b>	Yleiskartta		28.6.2011	1:20	HH
	<b>Tasokartta, dokumentointikohta 2, käytävän hirsirakenteet, tilojen 0033 ja 0034 välissä</b>	Tasokartta		30.6.2011	1:20	HH
3	<b>Profiilikartta, dokumentointikohta 3, itäprofiili kerroksista tilassa 0034</b>	Profiilikartta		28.6.2011	1:20	HH
	<b>Tasokartta, dokumentointikohta 4, käytävän hirsirakenteet, tilojen 0034 ja 0032 välissä</b>	Tasokartta		30.6.2011	1:20	HH
	<b>Profiilikartta, dokumentointikohta 5, länsiprofiili kerroksista tilasta 0032</b>	Profiilikartta		28.6.2011	1:20	HH
4	<b>Profiilikartta, dokumentointikohta 6, eteläprofiili kerroksista tilassa 0032</b>	Profiilikartta		28.6.2011	1:20	HH
	<b>Profiilikartta, dokumentointikohta 7, pohjoisprofiili kerroksista tilassa 0031</b>	Profiilikartta		28.6.2011	1:20	HH
	<b>Profiilikartta, dokumentointikohta 8, itäprofiili kerroksista tilassa 0031</b>	Profiilikartta		7.7.2011	1:20	HH
5	<b>Profiilikartta, dokumentointikohta 9, pohjoisprofiili Presidentinlinnan etupihan koilliskulmassa</b>	Profiilikartta		13.8.2010	1:20	MH
	<b>Profiilikartta, dokumentointikohta 9, pohjoisprofiili Presidentinlinnan etupihan luoteiskulmassa</b>	Profiilikartta (luonnos)		4.10.2010	1:20	MH

6	Tasokartta, taso 1, dokumentointikohta 11 Presidentinlinnan etupihan luoteisosassa	Tasokartta	1	13.-14.7.2011	1:20	HH
7	Tasokartta, taso 2, dokumentointikohta 11 Presidentinlinnan etupihan luoteisosassa  Profiilikartta, dokumentointikohta 11b, kivirakenteen eteläprofiili Presidentinlinnan etupihan luoteisosassa	Tasokartta  Profiilikartta	2	13.-14.7.2011	1:20	HH
8	Profiilikartta, dokumentointikohteet 11a ja 11c, eteläprofiilit, kaivausalueelta 11 Presidentinlinnan etupihan luoteisosasta	Profiilikartta		13.-14.7.2011	1:20	HH
9	Tasokartta, taso1, läntisen matalan siiven kellarikerroksen rakenteita	Tasokartta	1	28.8.-1.9.2011	1:50	MH HH
10	Profiilikartta, dokumentointikohta 12, länsiprofiilit, läntinen matala siipi  Profiilikartta, dokumentointikohta 13, länsiprofiili, läntinen matala siipi  Profiilikartta, dokumentointikohta 14, pohjoisprofiili, läntinen matala siipi	Profiilikartta  Profiilikartta  Profiilikartta		8.8.2011  16.8.2011  16.8.2011/30.8.2011	1:20  1:20  1:20	HH  MH  MH
11	Profiilikartta, dokumentointikohta 15, 15b, eteläprofiili, läntinen matala siipi  Profiilikartta, dokumentointikohta 16, eteläprofiili, läntinen matala siipi  Profiilikartta, dokumentointikohta 17, länsiprofiili, läntinen matala siipi	Profiilikartta  Profiilikartta  Profiilikartta		17.8.2011  28.8.2011  28.8.2011		MH  HH  HH
12	Yleiskartta Presidentinlinnan kellaritilojen ja piha-alueen tutkimusalueista 2010-2012. Taustana Presidentinlinnan kellaritilojen ajoituskaavio.	Yleiskartta		2010-2012	1:200	HH

**KARTAT**

18250/  
50360

18250/  
50380

18250/  
50400

18220/  
50360


18220/  
50380

18220/  
50400



Valvottu kaivausalue 


Dokumentoitu alue tai profiili 


Aukko pihalta läntisen matalan siiven kellariin 

Läntinen putkitunneli 

Pihalla havaittu kivirakenne 

Havaittu kivirakenne/ -seinä 

Vuoteen 1845 mennessä valmistuneet osat 

Vuoteen 1820 mennessä valmistuneet osat 

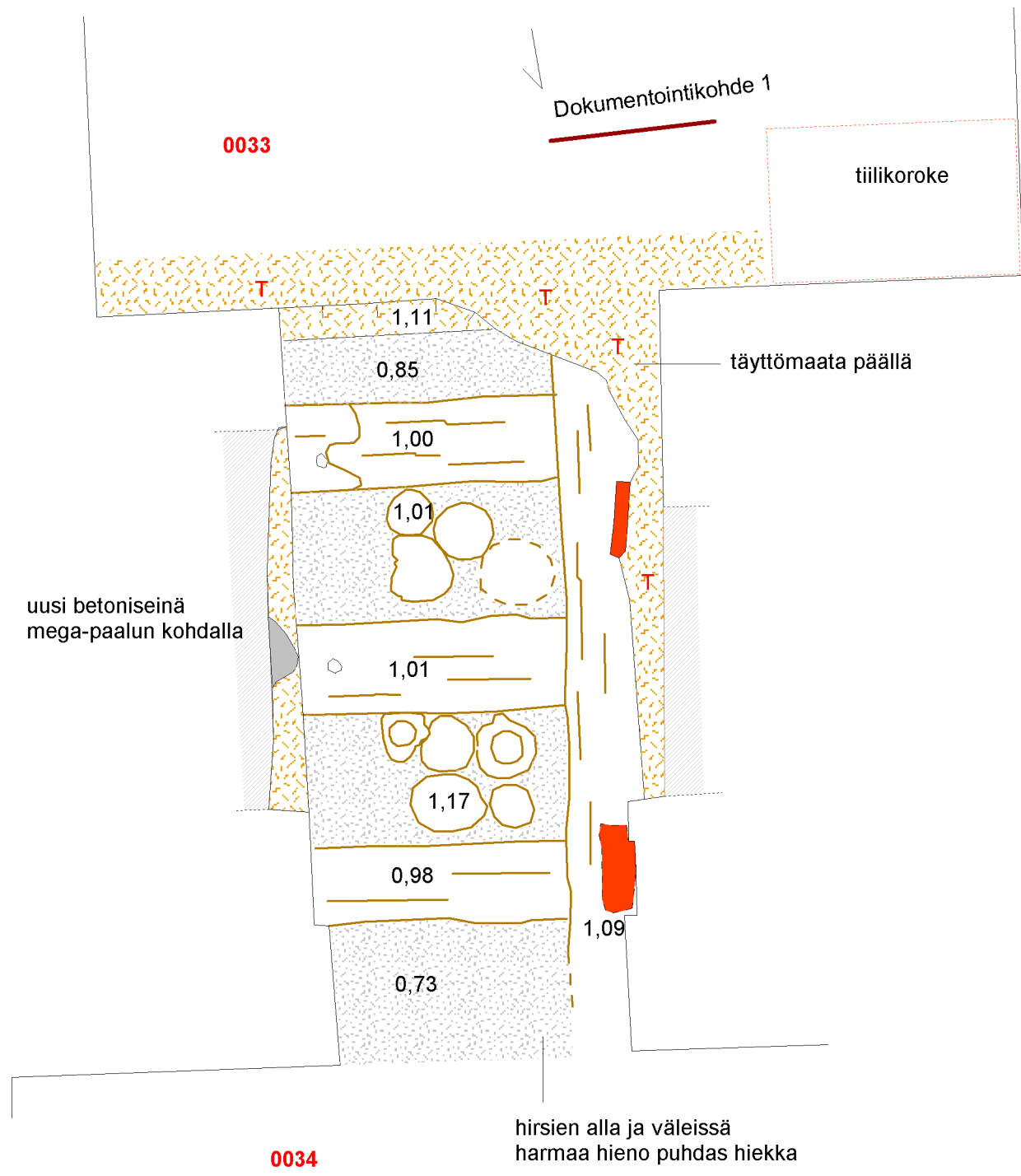
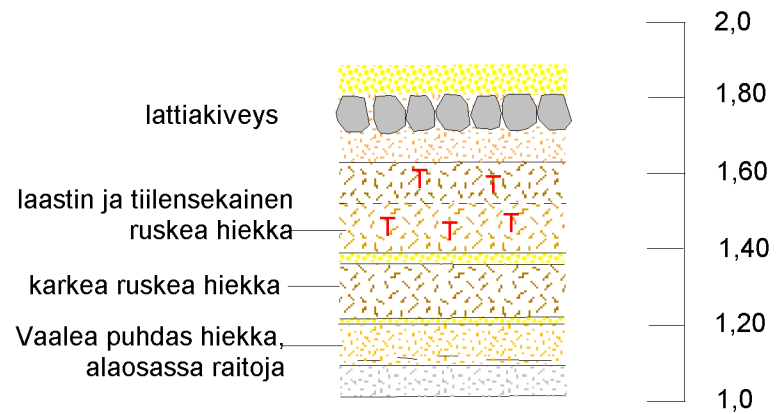


10 metriä

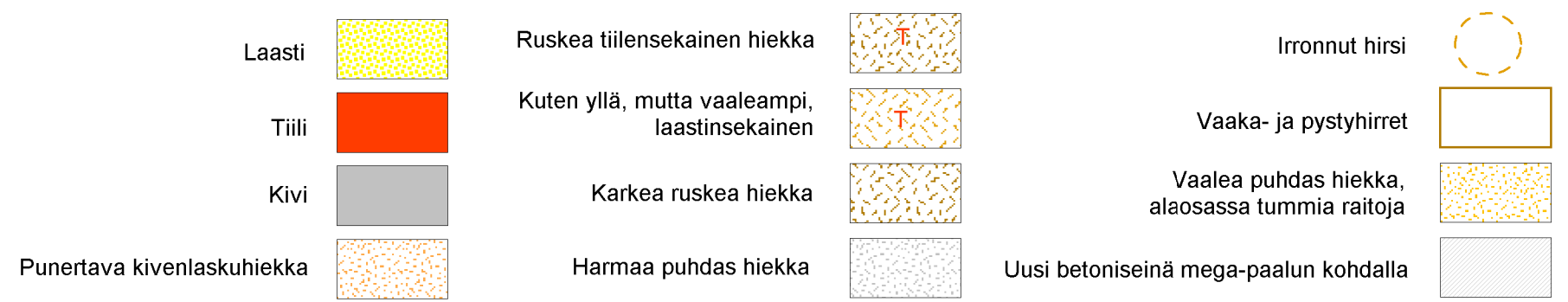
<p><b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b> M. Heikkinen</p>	<p>Yleiskartta Presidentinlinnan kellaritilojen ja piha-alueen tutkimusalueista 2010-2011 Mk 1:200</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI Taustana Presidentinlinnan kellaritilojen ajoituskaavio Visualisointi: H. Hämäläinen 2012</p>	<p>HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA  Kartta 1</p>

Dokumentointikohde 1

katto 3,31 m mpy



1 metri

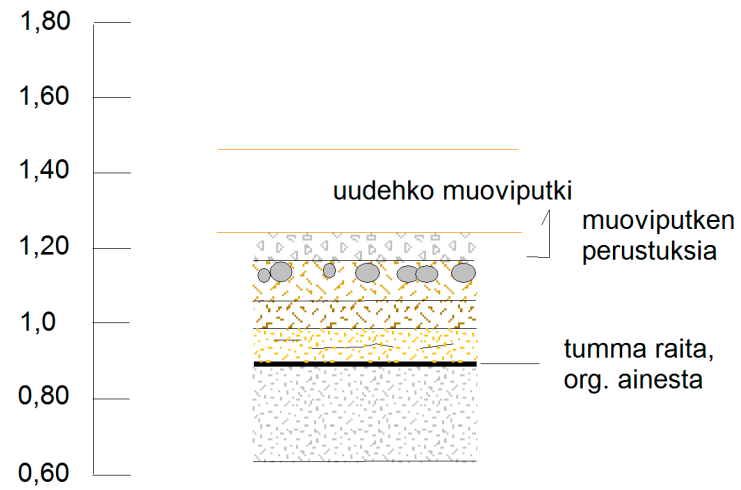


<b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b>	Profiilikartta, dokumentointikohde 1, eteläprofiili, kerrokset tilassa 0033
M. Heikkinen	Tasokartta, dokumentointikohde 2, luiskan hirsirakenteet
MITTAUSDOKUMENTOINTI	Mk 1: 20
Piirt. Heini Hämäläinen 28.-30.6.2011 Digitointi: H. Hämäläinen 2012	HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA
	Kartta 2



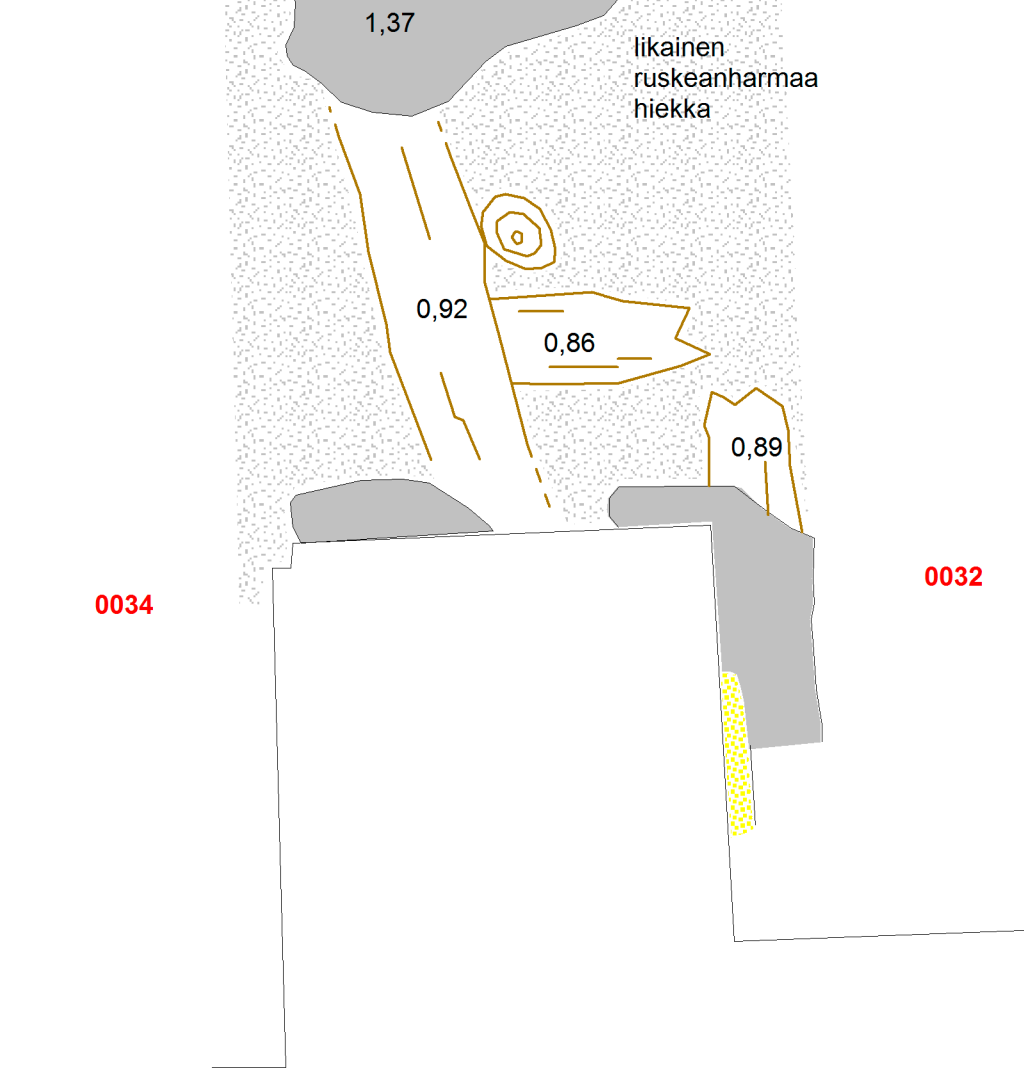
**Dokumentointikohde 3**

katto 3,23 m mpy



**Dokumentointikohde 4**

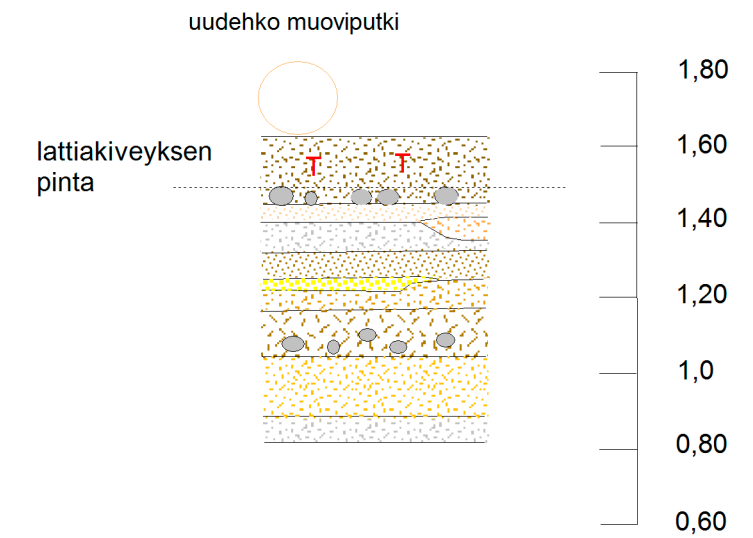
ovisyvennys



**Dokumentointikohde 5**

katto 3,28 m mpy

Dokumentointikohde 5



- |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| Sora, muoviputken pohjustus                    |  | Vaaleanruskea hiekka, alaosassa tummia raitoja                               |  | Vaalea hieno hiekka lattiakiveyksen alla, laastia seassa |  |
| Ruskea kivinen hiekka, muoviputken pohjustus   |  | Pohjalla oleva harmaa puhdas hiekka/harmaanruskea likainen hiekka            |  | Punertava karkeahko hiekka                               |  |
| Kivi   |  | Vaaka- ja pystyhirret  |  | Keskiruskea tasainen hiekka, pieniä kiviä                |  |
| Ruskea karkeahko likainen hiekka profiilissa 3 |  | Laasti   |  | Likainen hiekka, kiviä                                   |  |
|  |  | Tummanruskea laastin- ja tiilensekainen hiekka, alaosassa vanha lattiakiveys |  | Vaalea tasainen hiekka                                   |  |



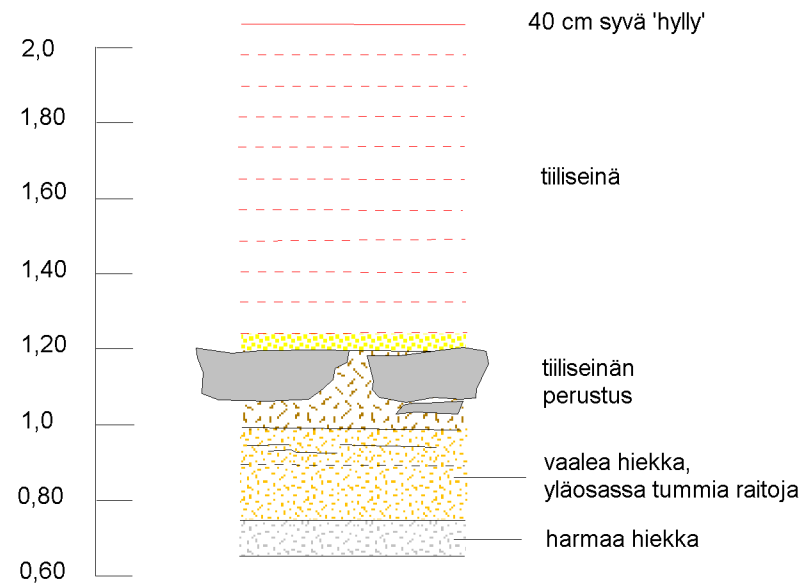
1 metri

<b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b>	Profiilikartta, dokumentointikohde 3, itäprofiili kerroksista tilassa 0034
M. Heikkinen	Tasokartta, dokumentointikohde 4, hirsirakenteet
MITTAUSDOKUMENTOINTI	Profiilikartta, dokumentointikohde 5, länsiprofiili kerroksista tilassa 0032
Piirt. Heini Hämäläinen 28.-30.6.2011 Digitointi: H. Hämäläinen 2012	Mk 1: 20
	HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA
	Kartta 3



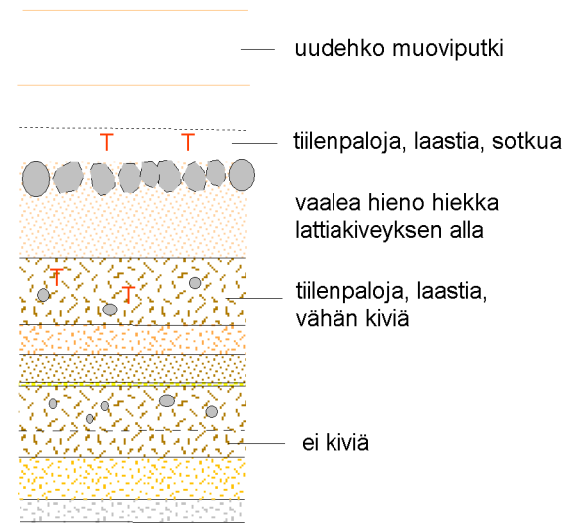
**Dokumentointikohde 6**

katto 3,28 m mpy



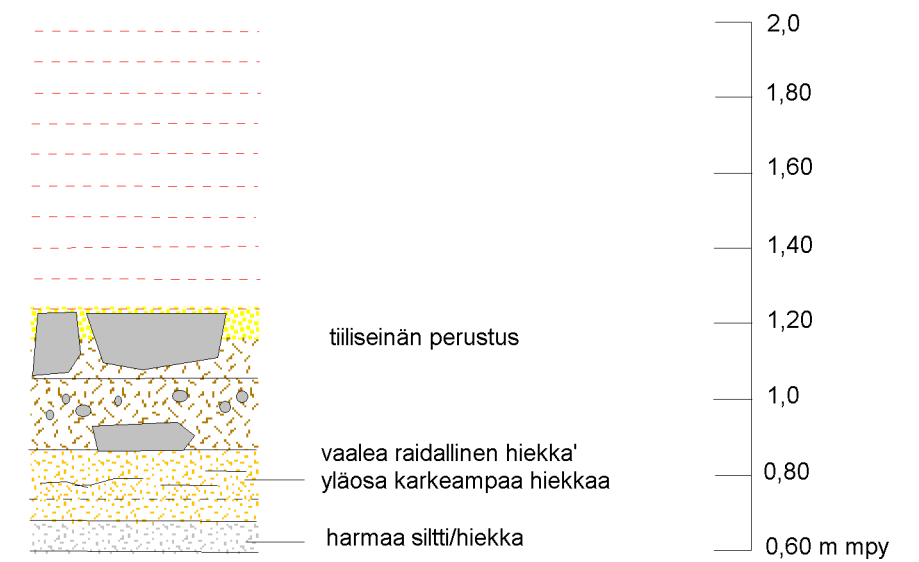
**Dokumentointikohde 7**

katto 3,51

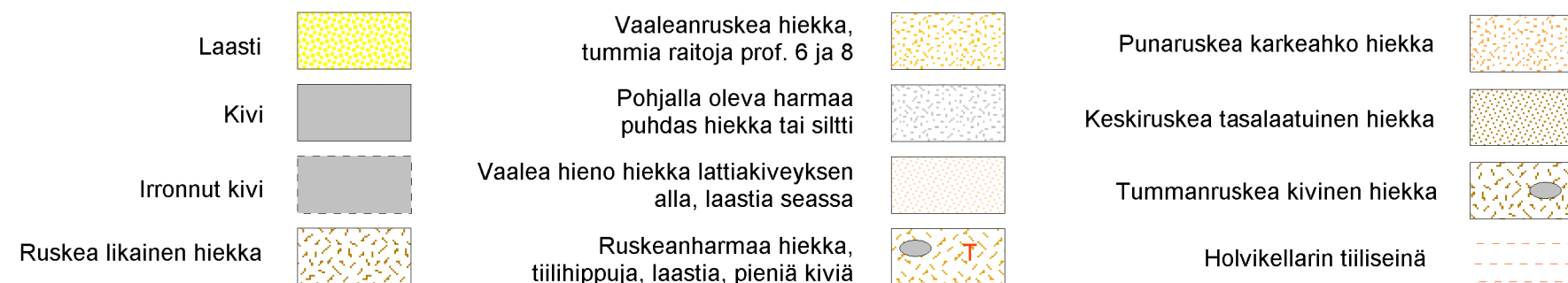


**Dokumentointikohde 8**

katto 3,51

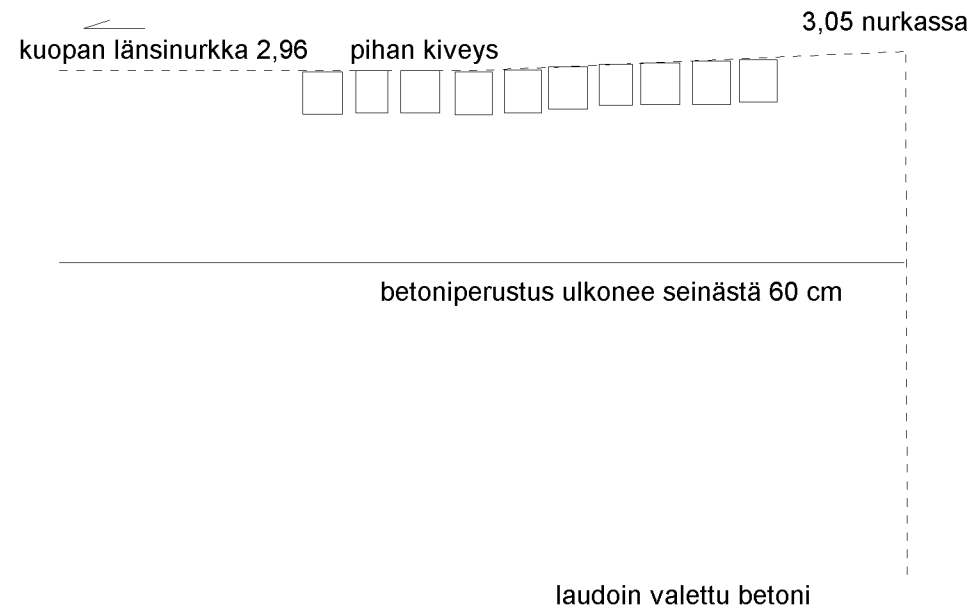


1 metri

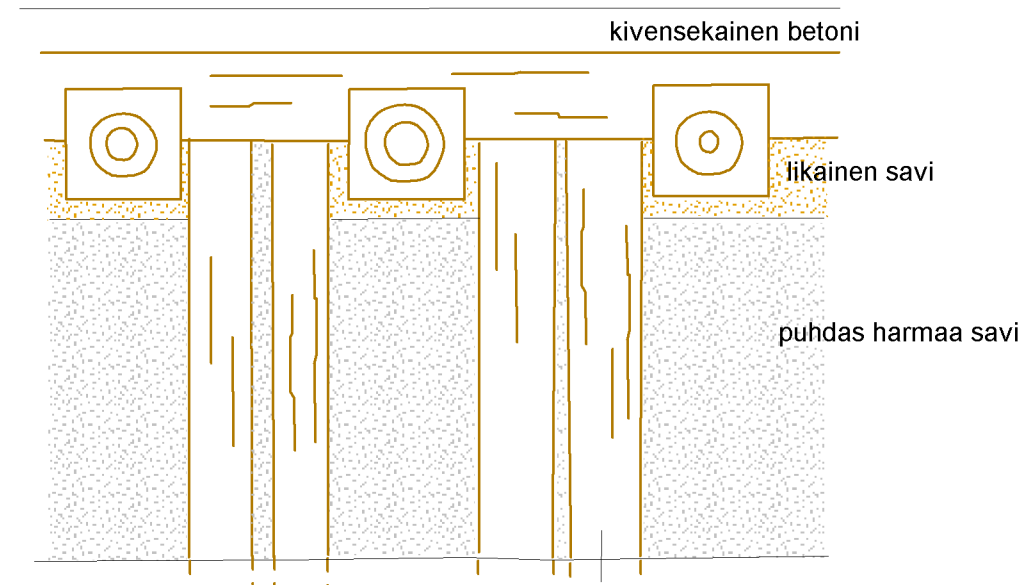
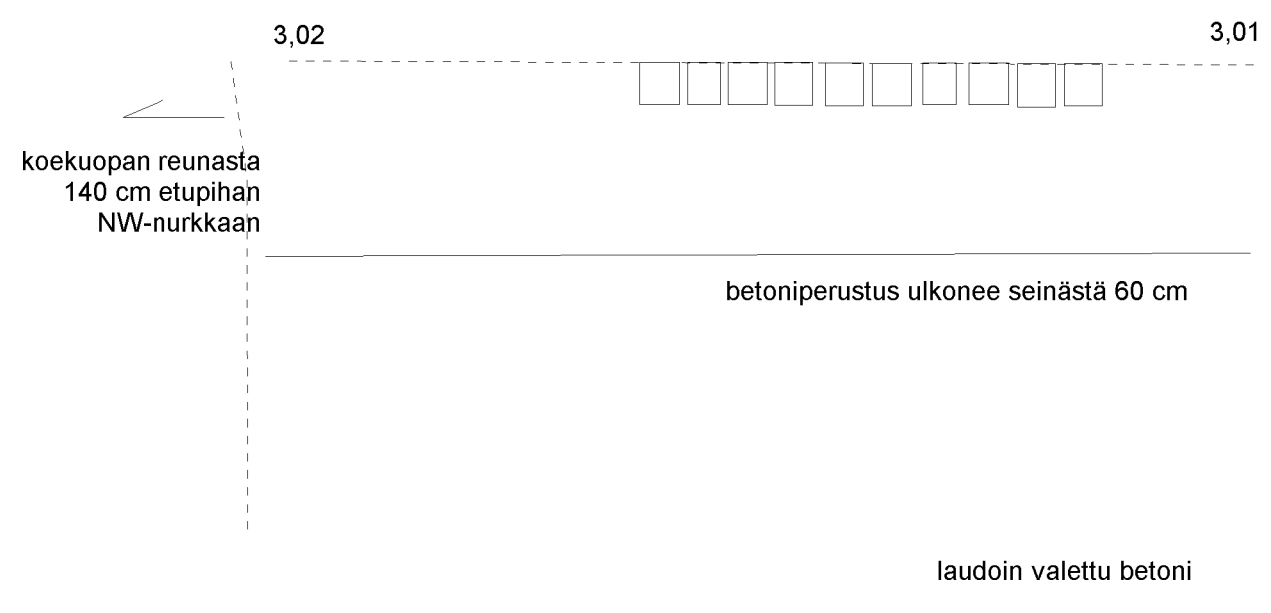


<b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b>	Profiilikartta, eteläprofiili, dokumentointikohde 6, tila 0032
M. Heikkinen	dokumentointikohde 7, pohjoisprofiili ja dokumentointikohde 8, itäprofiili, tila 0031 Mk 1: 20
MITTAUSDOKUMENTOINTI	HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA
Piirt. Heini Hämäläinen 28.6. ja 7.7.2011 Digitointi: H. Hämäläinen 2012	Kartta 4

Dokumentointikohde 9, pohjoisprofiilin rakenteita

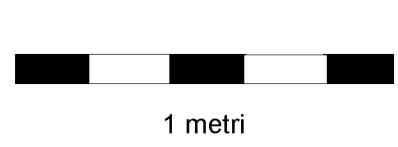
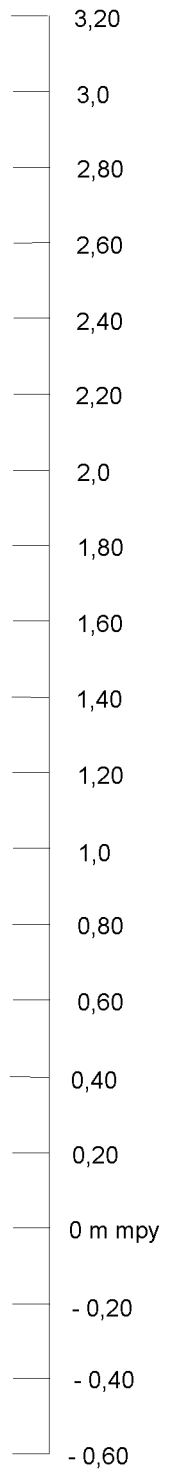
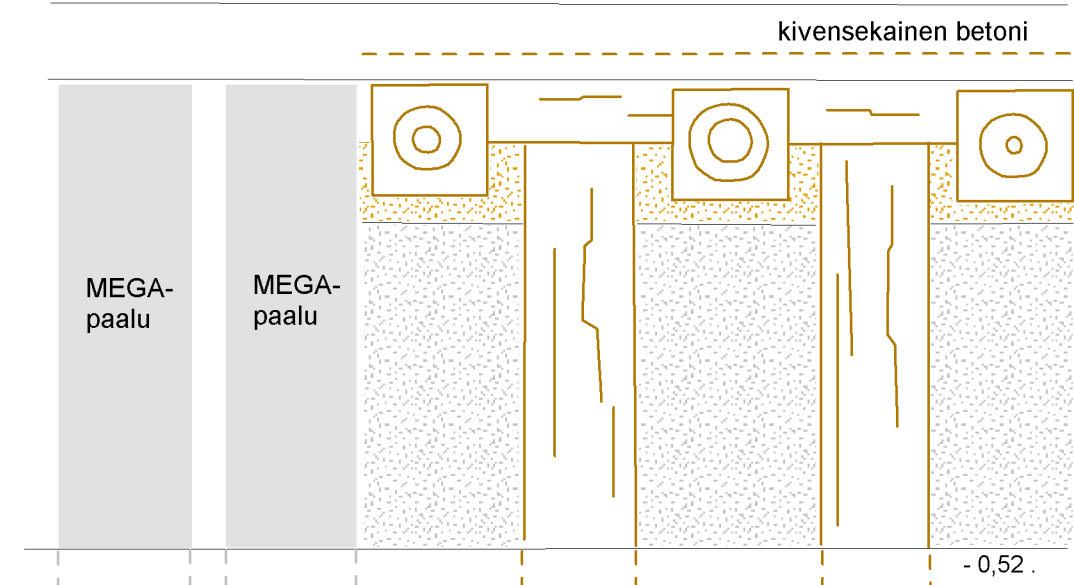


Dokumentointikohde 10, luonnos pohjoisprofiilin rakenteista



Alueen 9 mega-paalut sijaitsevat 130 cm betoniperustuksen linjalta taaksepäin, rakennuksen alla

Pystypaalut sijaitsevat 40 cm betoniperustuksen linjalta taaksepäin, rakennuksen alla



Alkuperäiseen hirsiarinaan kuuluvat pystypaalut/vaakahirret

Mega-paalu vuodelta 1960

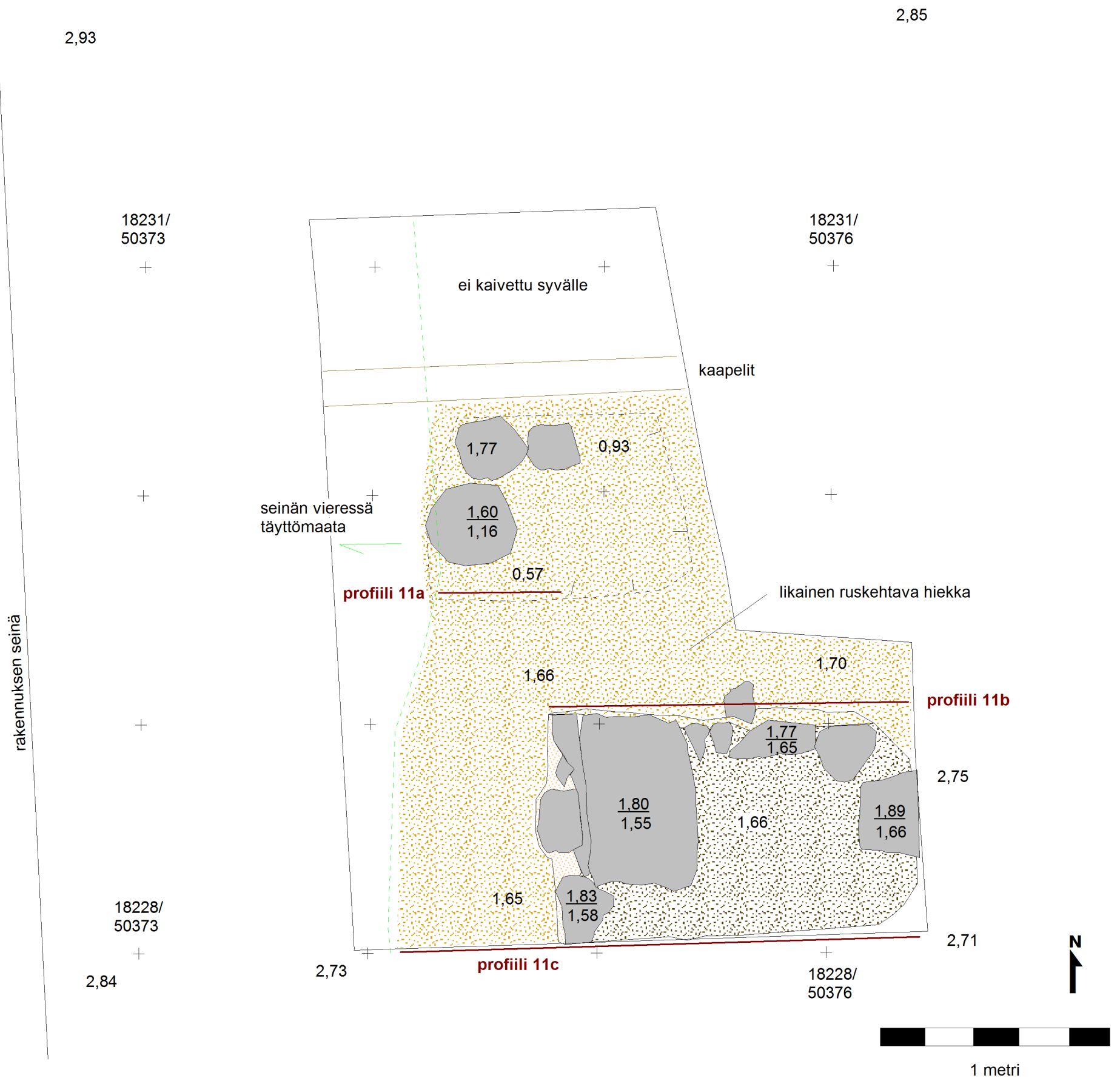
Likainen savi

Puhdas harmaa savi

<b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b>	Profiilikartta, pohjoisprofiilit dokumentointikohteet 9 ja 10 Presidentinlinnan etupihalla Mk 1: 20
M. Heikkinen	
MITTAUSDOKUMENTOINTI	HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA
Alkup. luonnos M. Heikkinen 13.8.2010 Digitointi: H. Hämäläinen 2012	Kartta 5

Kp 3,68 m rakennuksen seinässä

Presidentin linnan etupiha



13.7.2011 kaivettu koekuoppa

Pihan kaivausalue

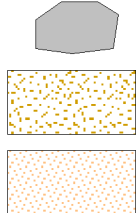
Kiveyksen sisällä oleva tumma hiekka, nokea, runsaasti laastia



Kivi

Keltaruskea likainen hiekka

Laastinsekainen vaalea hiekka



**HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011**

M. Heikkinen

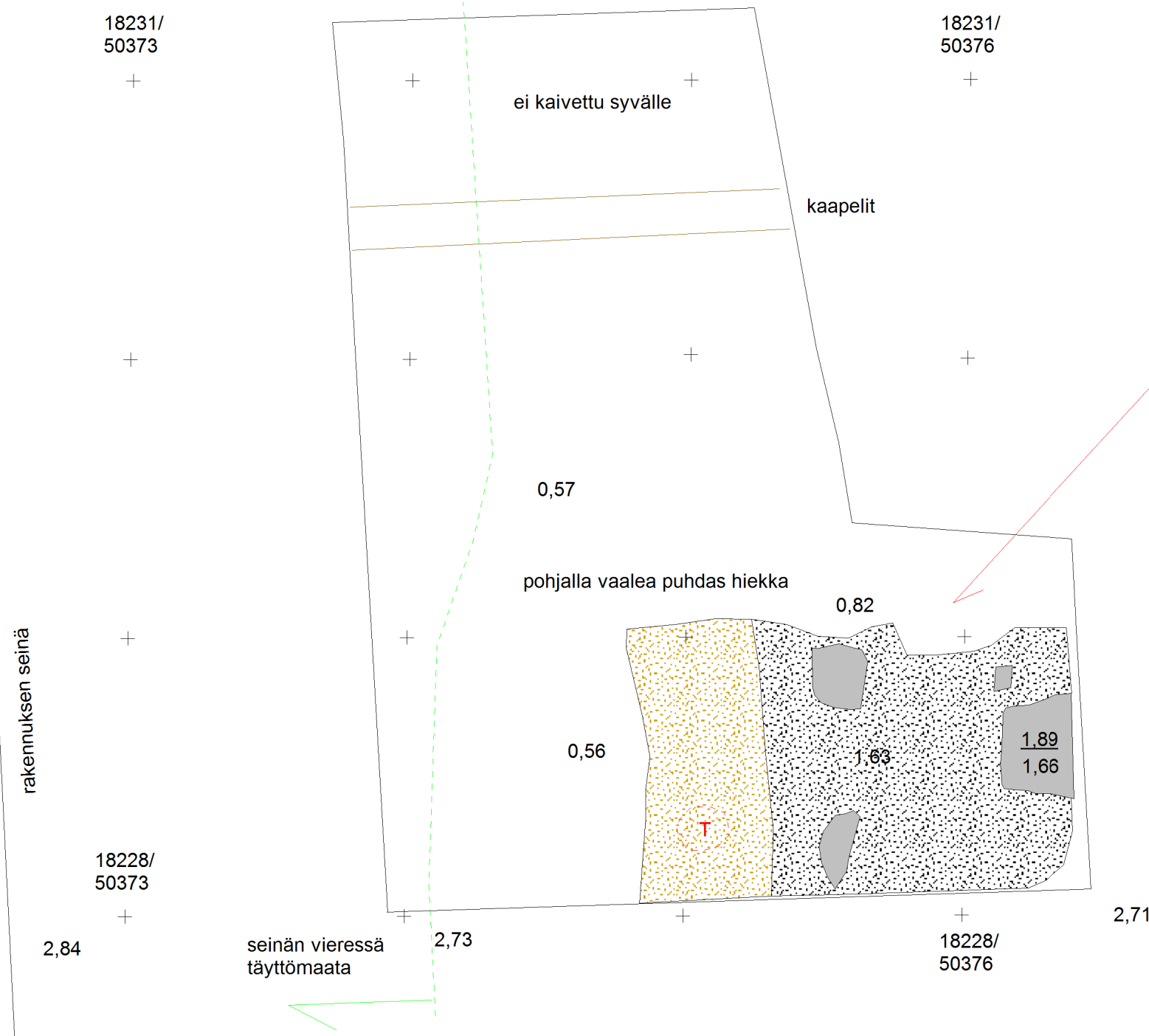
MITTAUSDOKUMENTOINTI

Piirt. Heini Hämäläinen 13.-14.7.2011  
Digitointi: H. Hämäläinen 2012

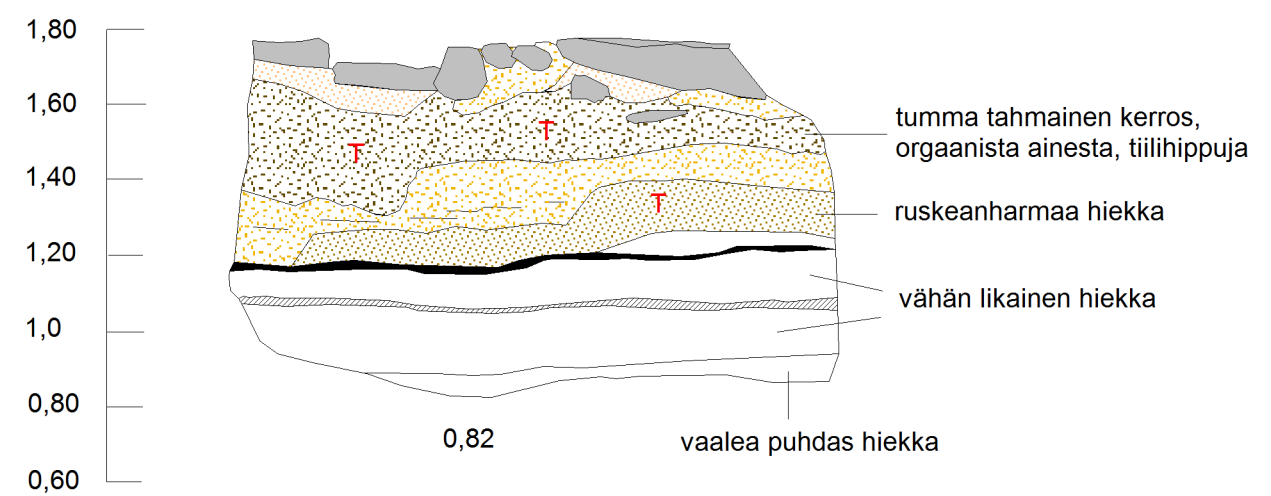
Tasokartta, taso 1,  
dokumentointikohde 11  
Presidentinlinnan etupiha  
luoteisosassa  
Mk 1: 20

HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO,  
KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA

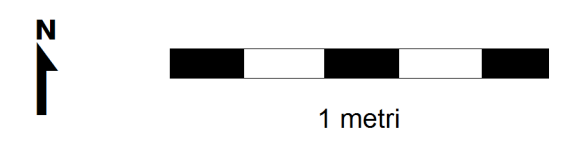
Kartta 6



Dokumentointikohde 11b, rakenteen eteläprofiili

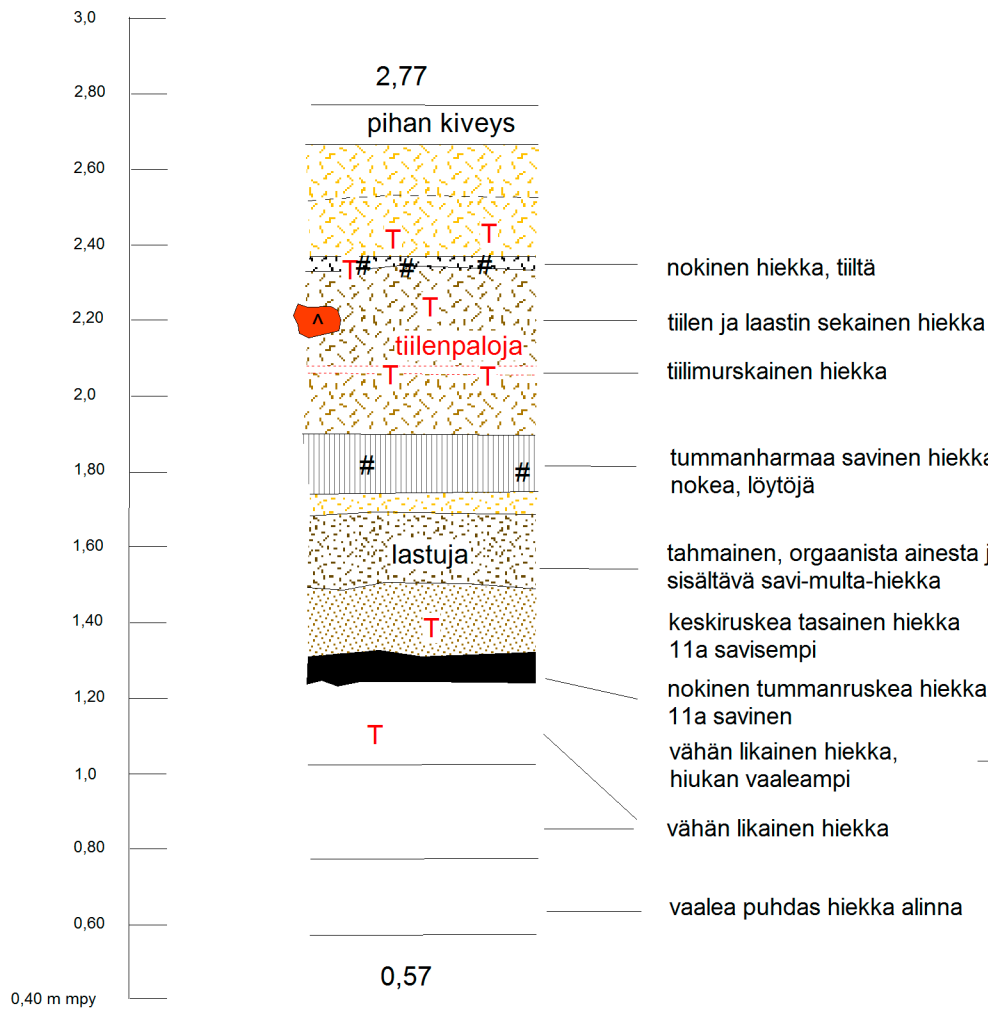


- |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
| Pihan kaivausalue tasokartalla                             |  | Tiilimurskaa   |  | Ruskeanharmaa hiekka, pari tiilenpalaa |  |
| Kiveykseen liittyvä tumma hiekka, nokea, runsaasti laastia |  | Kivi   |  | Tumma raita, vähän nokea               |  |
| Keltaruskea likainen hiekka, raitoja                       |  | Laastinsekainen vaalea hiekka                            |  | Orgaanista ainesta                     |  |
|  |  | Tumma tahmainen kerros, orgaanista ainesta, tiilihippuja |  | Vähän likainen/puhdas pohjahiekka      |  |

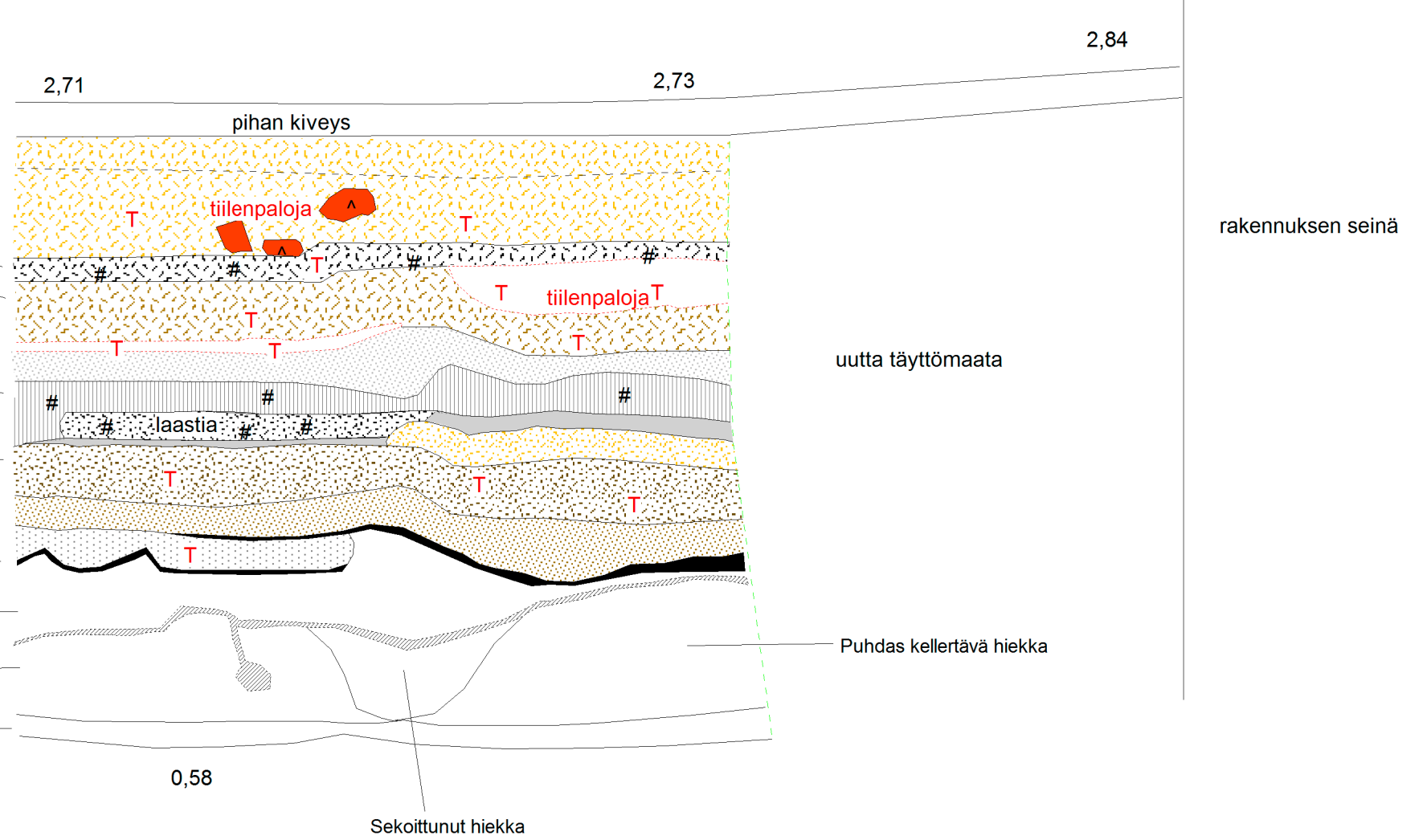


<b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b>	Tasokartta, taso 2, dokumentointikohde 11. Profiilikartta, dokumentointikohde 11b, kivirakenteen eteläprofiili Presidentinlinnan etupihalla Mk 1: 20
M. Heikkinen	
MITTAUSDOKUMENTOINTI	HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA
Piirt. Heini Hämäläinen 13.-14.7.2011 Digitointi: H. Hämäläinen 2012	Kartta 7

Dokumentointikohde 11a



Dokumentointikohde 11c



- Vaalea täyttöhiekka, yläosa tummempi
- Tiili, ^=hajonnut
- Nokinen hiekka, tiiltä
- Tiilen- ja laastinsekainen hiekka
- Tiilimurskainen hiekka

- Vaalea harmaanruskea hiekka
- Tummanharmaa savinen hiekka, nokea, löytöjä
- Kiveykseen liittyvä tumma hiekka, nokea, runsaasti laastia
- Vaaleanharmaa savi/siltti
- Keltaruskea hiekka

- Tumma tahmainen kerros, orgaanista ainesta, tiilihippuja, lastuja
- Keskiruskea tasainen hiekka, 11a:ssa vähän savinen
- Harmaa hiekka, vähän tiilenmuruja
- Tumma hiekkaraita, nokea
- Orgaanista ainesta
- Vähän likainen/ puhdas pohjahiekka



1 metri

<b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b>	Profiilikartta, eteläprofiilit dokumentointikohteet 11a ja 11c kaivausalueelta 11 Presidentinlinnan etupihalla Mk 1: 20
M. Heikkinen	
MITTAUSDOKUMENTOINTI	HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA
Piirt. Heini Hämäläinen 13.-14.7.2011 Digitointi: H. Hämäläinen 2012	Kartta 8

kiveys, jossa laastia ja kiviä,  
alareuna 2,38  
kiveyksen alla kivien ja tiilen sekainen hiekka  
puhdas maa 1,33

18230

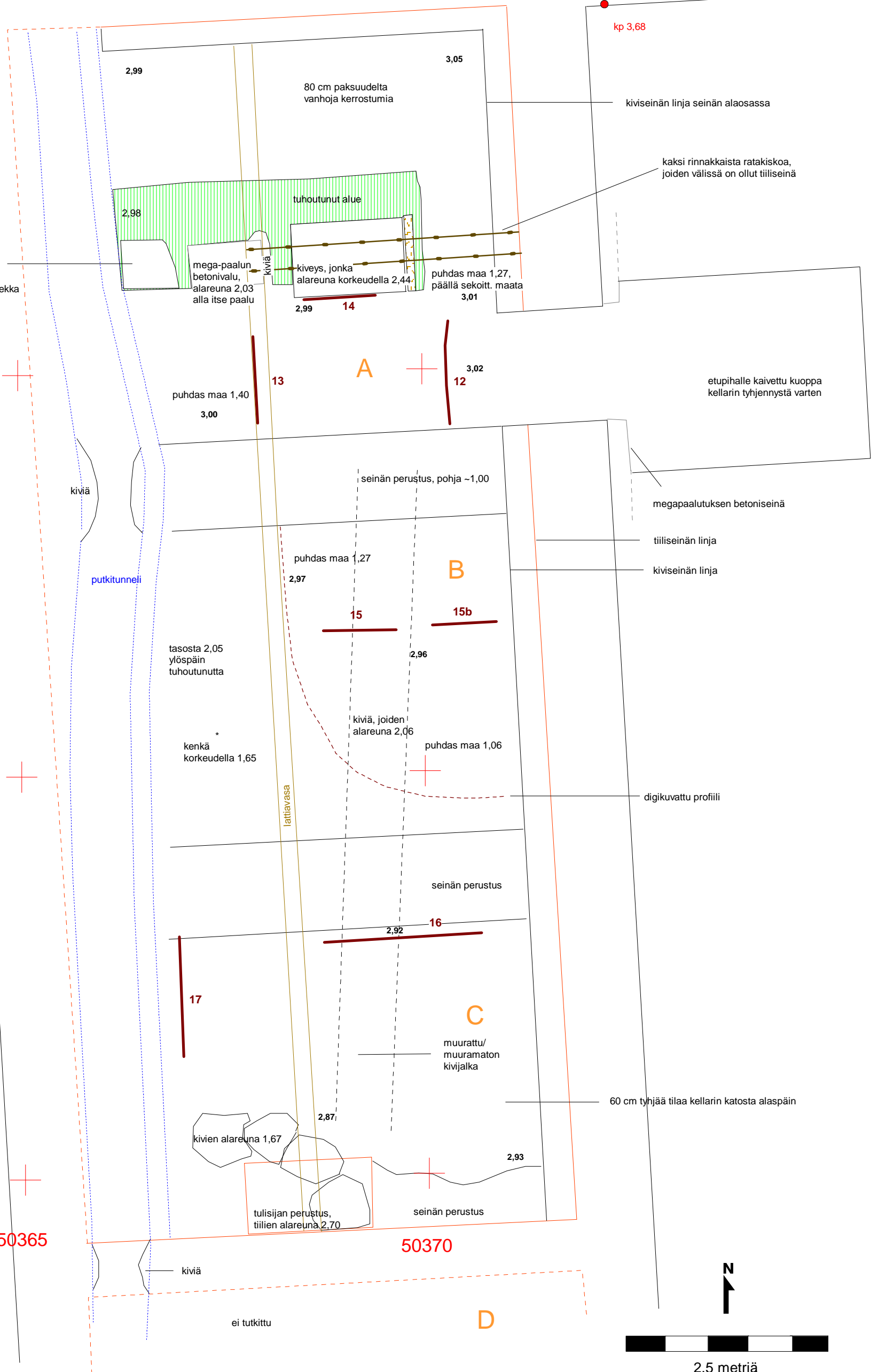
18225

18220

50365

50370

kp 3,68



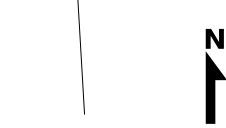
kiviseinän linja seinän alaosassa  
kaksi rinnakaista ratakiskoja,  
joiden välissä on ollut tiiliseinä

etupihalle kaivettu kuoppa  
kellarin tyhjennystä varten

megapaalutuksen betoniseinä  
tiiliseinän linja  
kiviseinän linja

digikuvattu profiili

60 cm tyhjää tilaa kellarin katosta alaspäin



2,5 metriä

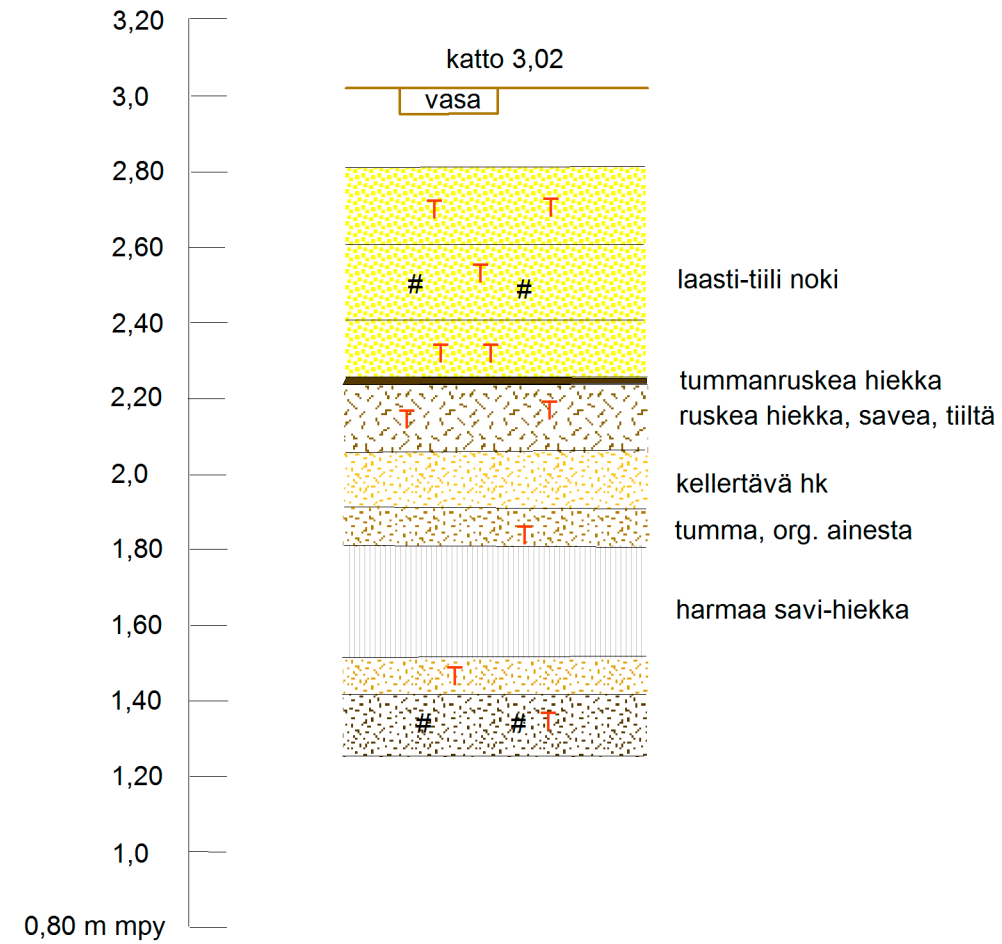
- Kellarin katon korkeus **3,02**
- Kiviseinä tai kivi
- Tiiliseinä tai tiilirakenne
- Läntinen putkitunneli
- 1. krs lattian lattiavasa

- Mega-paalutuksen betoniseinä
- Ratakisko
- Dokumentointikohte
- Kellertävä sora
- Tuhoutunut alue

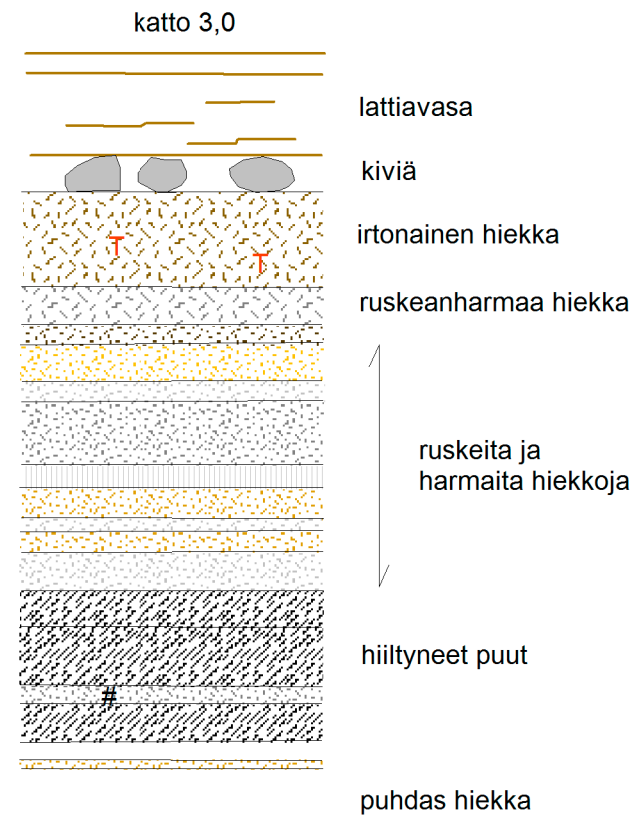
<p><b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b></p> <p>M. Heikkinen</p>	<p>Tasokartta, taso 1, läntisen matalan siiven kellarikerroksen rakenteita Mk 1: 50</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirt. Markku Heikkinen &amp; Heini Hämäläinen 26.8.-1.9.2011 Digitointi: H. Hämäläinen 2012</p>	<p>HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA</p>
	<p>Kartta 9</p>



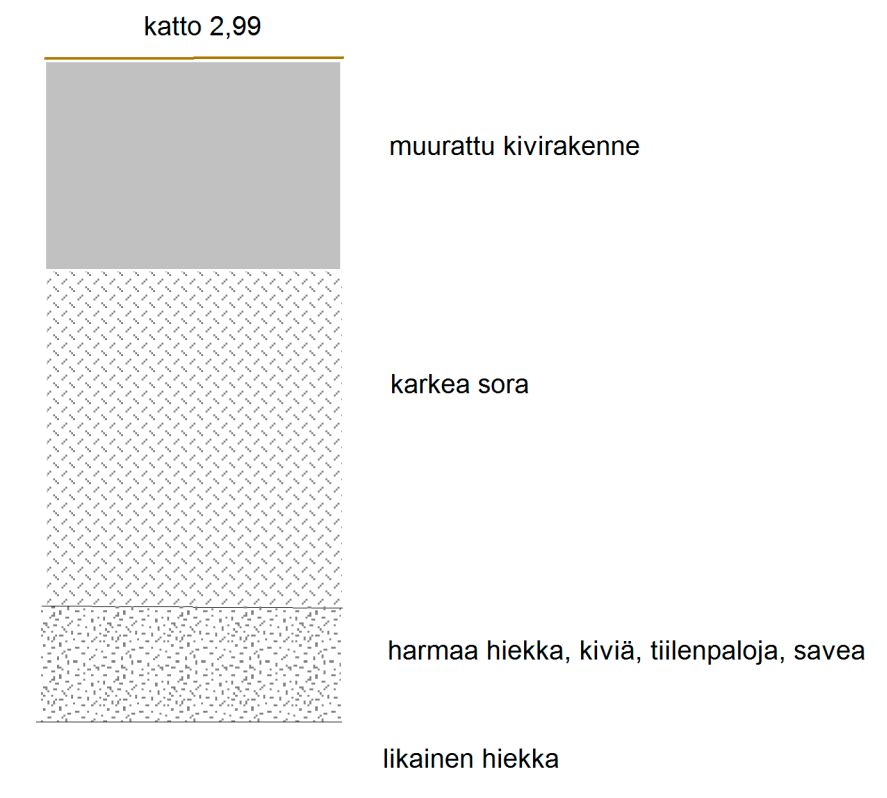
Dokumentointikohde 12



Dokumentointikohde 13



Dokumentointikohde 14



- Laastia, tiiltä
- Laastia, tiiltä, nokea
- Tummanruskea hiekka
- Tummanruskea hiekka, savea ja tiilihippuja seassa
- Kellertävä hiekka
- Ruskea hiekka, tiilimurskaa, vähän orgaanista ainesta
- Savinen hiekka

- Vaalea irtonainen hiekka, tiilenpaloja, liitupiipun varsi
- Tummanruskea hiekka, nokea, tiiltä, laastia
- Kivi
- Ruskea irtonainen hiekka, tiilihippuja
- Kuten yllä, vaaleampi
- Tummanruskea hiekka

- Ruskea hiekka
- Harmaa hiekka # = nokinen
- Kuten yllä, vaaleampi
- Hiiltynyt puu
- Puhdas pohjahiekka
- Sora

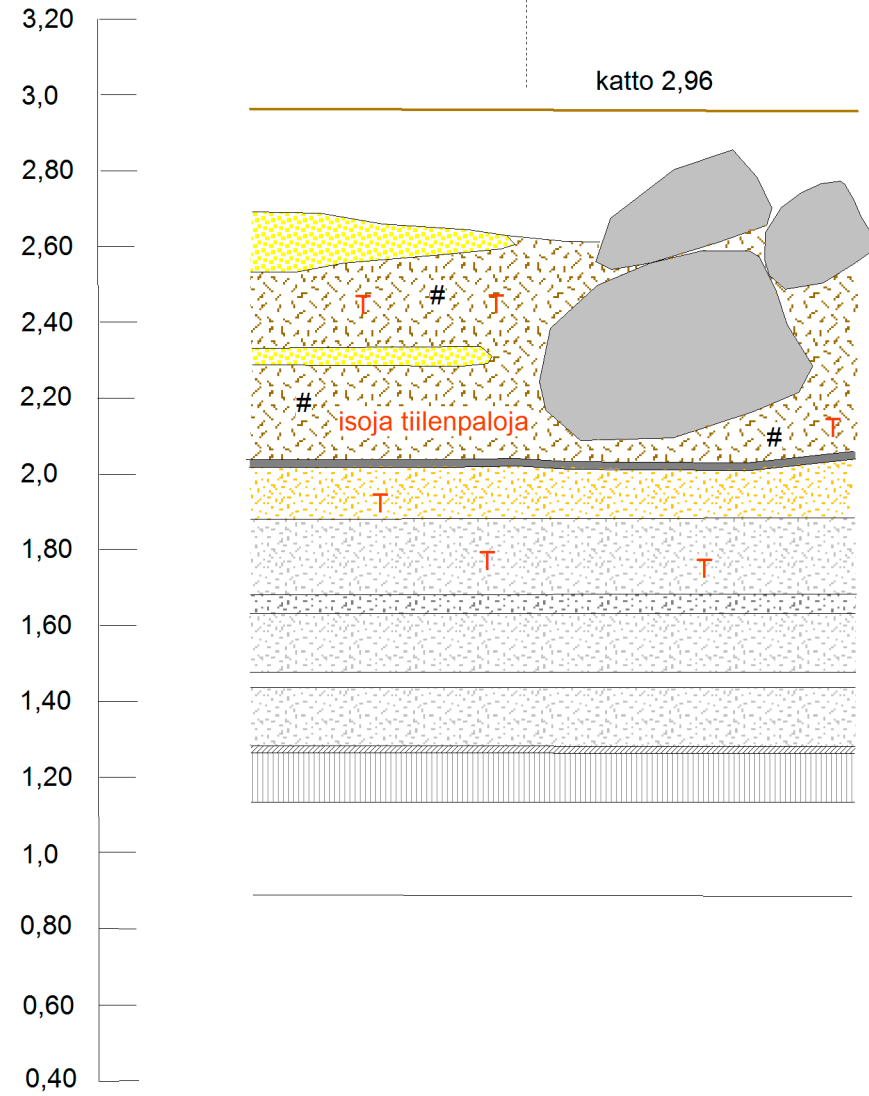


1 metri

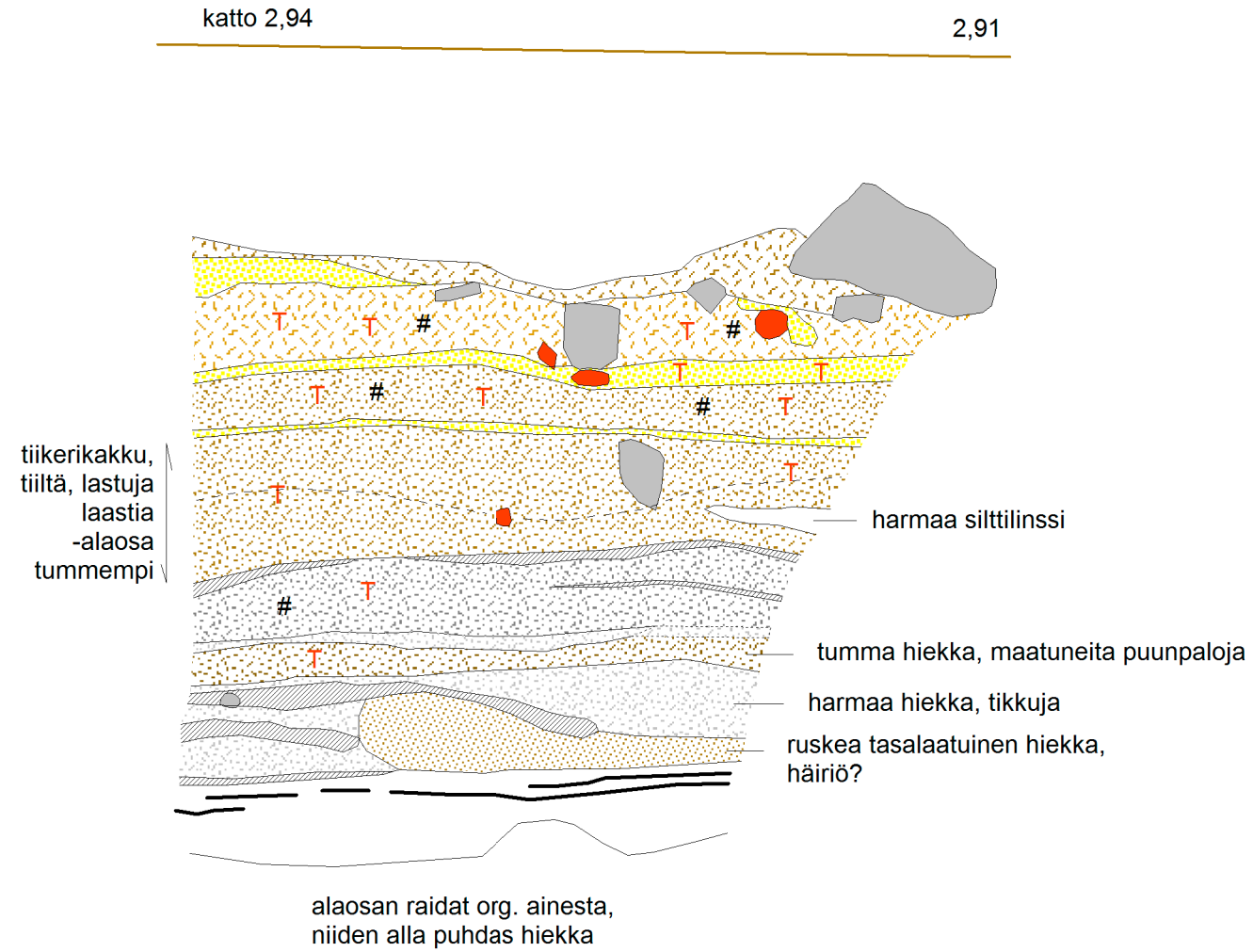
<b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b>	Profiilikartta, dokumentointikohteet 12 ja 13 länsiprofiilit, dokumentointikohde 14, pohjoisprofiili, läntinen matala siipi Mk 1: 20
M. Heikkinen	HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirt. Heini Hämäläinen 8.8.2011 Markku Heikkinen 16.8.2011 Digitointi: H. Hämäläinen 2012	Kartta 10

Dokumentointikohde 15b

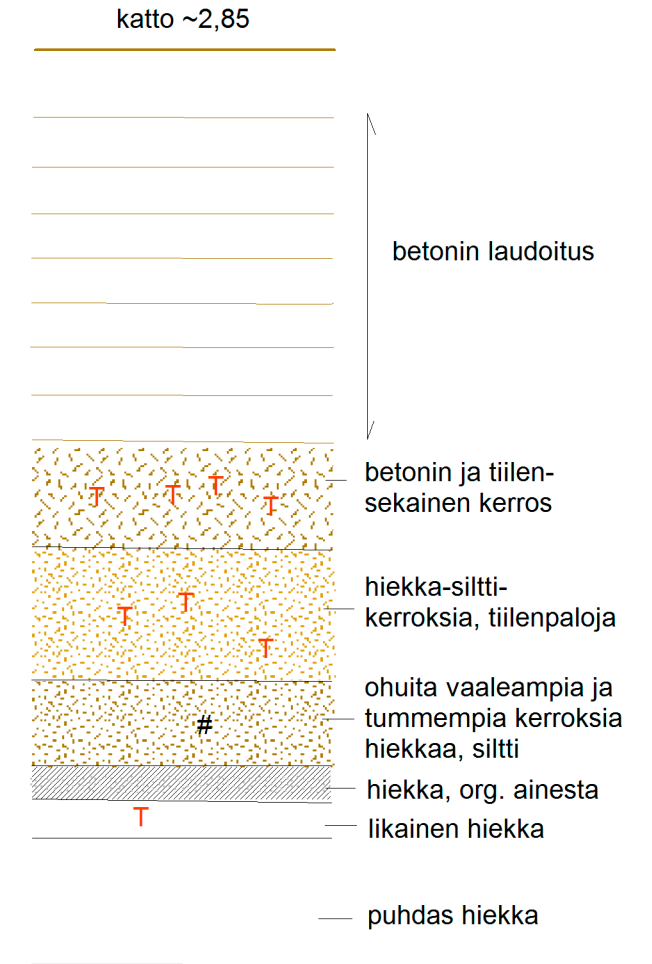
Dokumentointikohde 15



Dokumentointikohde 16



Dokumentointikohde 17



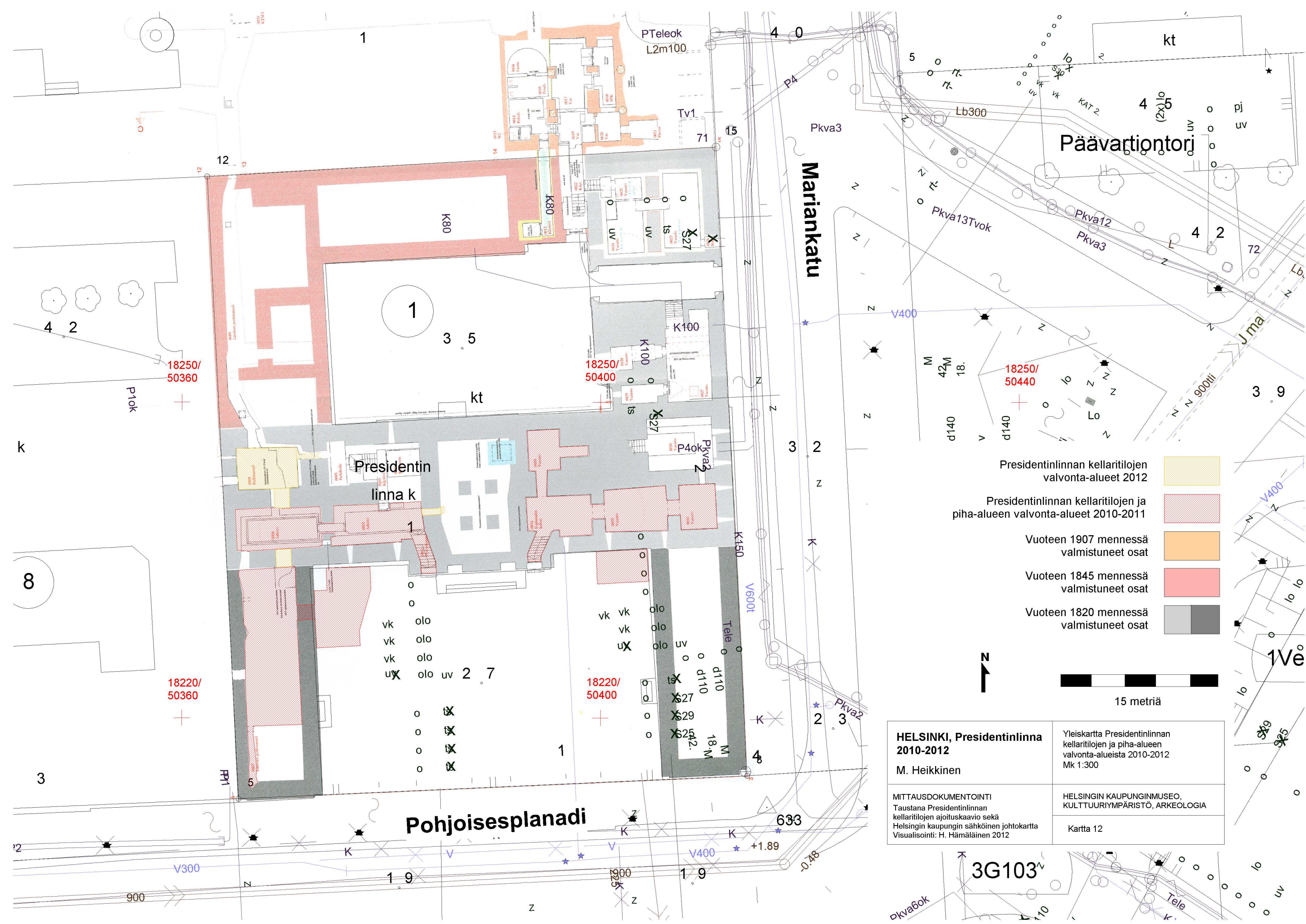
Laastia		Hiekka, runsaasti orgaanista ainesta		Ruskea tasalaatuinen hiekka	
Laastia, tiiltä		Savinen hiekka		Betonin- ja tiilensekainen kerros	
Sekoittunut hiekka, tiilenpaloja, nokea		Sotkua, hiekkaa, lastuja, sammalta, kiviä		Hiekkasiltti-kerroksia, tiiltä	
Harmaa hiekka savi-hiekka		Kivi		Ruskeita hiekkasiltti-raitoja, vähän hiiltä	
Kellertävä hiekka, tiiltä		Ruskea hiekka, tiiltä, kiviä, laastia, hiiltä		Tumma raita, org. ainesta - keskellä harmaa raita	
Harmaa hiekka # = nokinen		Ruskeita hiekkokoja, raidallisia, lastuja, tiiltä		Puhdas pohjahiekka/vähän likainen hiekka	
Kuten yllä, vaaleampi		Tumma hiekka, maatuoneita puunpaloja, tiiltä			



1 metri

<b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2011</b>	Profiilikartta, dokumentointikohteet 15, 15b ja 16, eteläprofiilit, dokumentointikohde 17, länsiprofiili, läntinen matala siipi Mk 1: 20
M. Heikkinen	HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA
MITTAUSDOKUMENTOINTI Piirt. Heini Hämäläinen & Markku Heikkinen 17.8.-28.8.2011 Digitointi: H. Hämäläinen 2012	Kartta 11

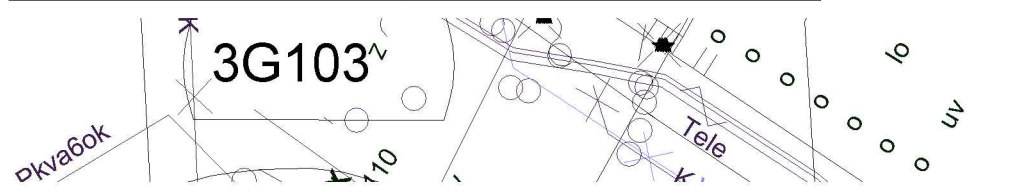




- Presidentinlinnan kellaritilojen valvonta-alueet 2012
- Presidentinlinnan kellaritilojen ja piha-alueen valvonta-alueet 2010-2011
- Vuoteen 1907 mennessä valmistuneet osat
- Vuoteen 1845 mennessä valmistuneet osat
- Vuoteen 1820 mennessä valmistuneet osat



<p><b>HELSINKI, Presidentinlinna 2010-2012</b></p> <p>M. Heikkinen</p>	<p>Yleiskartta Presidentinlinnan kellaritilojen ja piha-alueen valvonta-alueista 2010-2012 Mk 1:300</p>
<p>MITTAUSDOKUMENTOINTI Taustana Presidentinlinnan kellaritilojen ajoituskaavio sekä Helsingin kaupungin sähköinen johtokartta Visualisointi: H. Hämäläinen 2012</p>	<p>HELSINGIN KAUPUNGINMUSEO, KULTTUURIYMPÄRISTÖ, ARKEOLOGIA</p> <p>Kartta 12</p>



# **DIGITAALIKUVALUETTELO**



**LUETTELO KERTOMUKSEEN LIITTYVISTÄ DIGITAALIKUVISTA****Helsinki, Presidentinlinna 2010-2012**

Markku Heikkinen

**Vuosien 2010-2011 kuvat:****HKM digi Helsinki, Presidentinlinna 2010-2011:1-235**

Markku Heikkinen: digitaalikuvat 001-050,057-058, 060-082, 084-094 ja 125-234.

Heini Hämäläinen: digitaalikuvat 051-056, 059, 083, 095-124 ja 235.

<b>Kuvan nro</b>	<b>Aihe, kuvaussuunta ja pvm.</b>
<b>Kuva 1.</b>	<b>Kellari 0033.</b> Kellaritilan länsiosa työmaan alussa. Eri kellaritilojen seinissä näkyvät betoniosat ovat enimmäkseen vuonna 1960 tehtyjen mega-paalujen yläpuolisia betonivaluja. Kuvaussuunta NNW. 28.6.2011.
<b>Kuva 2.</b>	<b>Kellari 0033.</b> Kellaritilan pohjoisosa työmaan alussa. Muoviputken kohta on kaivettu esiin. Muovilaatikoiden takana näkyy pohjoisseinän tiilikorokkeen jäännökset. Kuvaussuunta N. 28.6.2011.
<b>Kuva 3.</b>	<b>Kellari 0033.</b> Kellaritilan itäosa ja ylempänä sijainnut pieni itäinen tila työmaan alussa. Itäosan putken ympäriltä on heitetty maita ja irtotavaraa tilan tähän kohtaan. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.
<b>Kuva 4.</b>	<b>Kellari 0033. Dokumentointikohta 1</b> kellaritilan eteläosassa sinne etelästä johtavan käytävän koillisnurkassa. Kuvaussuunta SE. 28.6.2011.
<b>Kuva 5.</b>	<b>Kellari 0033.</b> Edellisen profiilin yläosa eteläseinän tiilikorokkeen edessä. Kuvaussuunta SE. 28.6.2011.
<b>Kuva 6.</b>	<b>Kellari 0033.</b> Edellisen profiilin itäpuolelta tasossa esiin otettu kellarin säilynyt lattiakiveys. Kuvaussuunta SE. 28.6.2011.
<b>Kuva 7.</b>	<b>Kellari 0033.</b> Kellaritilan itäosa kellarin tyhjentämisen aikana. Itäiseen tilaan johtaneet portaat on saatu esiin. Itäseinän alla näkyy seinän puuarinaa. Kuvaussuunta NEE. 14.7.2011.
<b>Kuva 8.</b>	<b>Kellari 0033.</b> Kellaritilan länsiosa tyhjentämisen jälkeen. Putki on tuettu puurakenteilla. Kuvaussuunta NNW. 18.8.2011.

- Kuva 9. Kellari 0033.** Kellaritilan koilliskulma tyhjentämisen jälkeen. Tiilikorokkeen jäännökset ja sen sisällä olevat perustuskivet näkyvät kulmassa. Sen vasemmalla puolella on mega-paalun kohta. Kuvaussuunta NE. 18.8.2011.
- Kuva 10. Kellari 0033.** Itäinen tila, joka ei johtanut mihinkään. Sen paksu tiilinen itäseinä oli rikottu ja paikalla oli megapaalun yläpuolinen betoniosuus. Oikealla ylhäällä näkyy ripustuskoukku. Kuvaussuunta NEE. 18.8.2011.
- Kuva 11. Kellari 0033.** Heini Hämäläinen piirtää **dokumentointikohtaa 1.** Kuvaussuunta SW. 28.6.2011.
- Kuva 12. Kellari 0033.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta SW. 28.6.2011.
- Kuva 13. Kellari 0033.** Kellarien 0034 ja 0033 välinen käytävä tilan tyhjentämisen jälkeen. Kuvaussuunta N. 28.6.2011.
- Kuva 14. Kellari 0033.** Käytävän kohdalla on tilan lisäsyventämisen jälkeen saatu esiin puuarina, **dokumentointikohta 2.** Kuvaussuunta N. 30.6.2011.
- Kuva 15. Kellari 0033.** Puuarina kuvattuna ylhäältä. Poikittaisia parruja ja pystypaaluja on esillä. Kuvaussuunta N. 30.6.2011.
- Kuva 16. Kellari 0033.** Edellinen käytävä ja kellaritilan 0034 länsiosa. Vasemmalla ja oikealla näkyy kellarin 0034 tiilikorokkeet, jotka on megapaalujen kohdalla betonoitu korokkeen muotoon. Kuvaussuunta N. 18.8.2011.
- Kuva 17. Kellari 0034.** Etupihalta alas kellaritiloihin 0031-0034 johtava jyrkkä portaikko. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.
- Kuva 18. Kellari 0034.** Kellaritilan itäpuolisko. Väliseinän takana on kellaritila 0032 ja takimmaisena kellaritila 0031. Kuvaussuunta E. 13.6.2011.
- Kuva 19. Kellari 0034.** Kellaritilan länsiseinän tiili- ja betonikorokkeesta ulkoneva kiviperustus. Kuvaussuunta S. 7.7.2011.
- Kuva 20. Kellari 0034. Dokumentointikohta 3** kellaritilan länsiosassa muoviputken alla. Pienten kivien kerros tavattiin kaikkialla kellareissa 0031-0032 ja 0034 ja niiden seinien kiviperustojen alla ennen puuarinaa. Se liittyi linnan rakentamiseen. Vaalea ja harmaa hiekka ovat luonnollisia kerroksia. Kuvaussuunta NEE. 28.6.2011.
- Kuva 21. Kellari 0034.** Kellaritilan itäosa. Harmaat putket vasemmalla betonisuojiin alla olevien kaapeleiden ja oikealla olevan ruskean muoviputken välissä ovat imuriautoista tulevia letkuja. Niiden avulla imettiin hiekkoja pois kellareista. Taustalla näkyy kellaritila 0032. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.
- Kuva 22. Kellari 0034.** Sama kohta kuin edellä: Kellaritilaa on tyhjennetty enemmän. Kuvaussuunta E. 30.6.2011.



- Kuva 23.** **Kellari 0034.** Edellinen kohta. Putkien yli on rakennettu kulkusiltoja. Kuvaussuunta E. 4.7.2011.
- Kuva 24.** **Kellari 0034.** Edellinen tilanne. Kuvassa näkyy pohjois- ja länsiseinän tiilikorokkeet, jotka megapaalujenkin kohdalla on betonoitu samaan muotoon. Kuvaussuunta W. 4.7.2011.
- Kuva 25.** **Kellari 0034.** Kellaritilan lounaisosa etupihalle johtavien portaiden itäpuolella. Muoviputket menevät eteläseinän sisään. Kuvaussuunta SW. 30.6.2011.
- Kuva 26.** **Kellari 0034.** Kellaritilojen 0034 ja 0032 välinen pohjoinen seinä, joka on revennyt alaosastaan. Oven kulmakolon vieressä näkyy oven saranatavit niin ylhäällä kuin alhaalla. Kuvaussuunta NE. 7.7.2011.
- Kuva 27.** **Kellari 0034.** Lähikuva edellisen seinän alaosasta saranatappeineen. Kuvaussuunta NE. 30.6.2011.
- Kuva 28.** **Kellari 0034.** Kellaritilojen 0034 ja 0032 välinen eteläinen seinä, joka on myös revennyt alaosastaan. Repeytymiskohdassa näkyy saranatappi. Kuvaussuunta S. 30.6.2011.
- Kuva 29.** **Kellari 0032.** Kellaritila ennen töiden aloittamista. Taustalla on kellaritila 0031. Kuvaussuunta E. 13.6.2011.
- Kuva 30.** **Kellari 0032.** Kellaritilan eteläosaa ja koilliskulmaa on tyhjennetty. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.
- Kuva 31.** **Kellari 0032.** Kellaritilojen 0034 ja 0032 välisen oviaukon, **dokumentointikohta 4**, kohta. Kellaritilojen välisen seinän alla näkyy puuarinaa. Kuvaussuunta NWW. 30.6.2011.
- Kuva 32.** **Kellari 0032.** Tilan poikki menevän kaapelin alapuoliset kerrostumat. Profiilin puolivälissä on pienten kivien kerros, jota oli kaikkialla kellareissa 0031-0032 ja 0034 ja niiden seinien kiviperustojen alla. Kuvaussuunta NW. 28.6.2011.
- Kuva 33.** **Kellari 0032. Dokumentointikohta 5** kellaritilan luoteisnurkassa. Latan yläosassa on tilan poikki menevä putki. Yläosan tummassa hiekassa on lattian mukulakiveystä, josta suurin osa on pudonnut pois kuvaushetkellä. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.
- Kuva 34.** **Kellari 0032.** Edellinen profiili salamavalossa. Latan 3 kohdalla näkyy jälleen alimpana kulttuurikerroksena pienten kivien kerros ennen puhdasta hiekkää. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.
- Kuva 35.** **Kellari 0032.** Eteläseinän alaosa tiilikorokkeen kohdalla kellaritilan keskiosassa, **dokumentointikohdassa 6**. Kuvaussuunta SSW. 28.6.2011.

- Kuva 36. Kellari 0032.** Edellisen kohdan alaosa. Pikkukivien kerros näkyy tiilikorokkeen perustuskivien alla. Kuvaussuunta SSW. 28.6.2011.
- Kuva 37. Kellari 0032.** Pohjoisseinän alaosa kellaritilan keskiosassa. Tiilikorokkeen alta ulkonee isoja perustuskiviä. Rikotun tiilikorokkeen sisällä näkyy perustuskiviä mega-paalun yläosan betoniosan vieressä. Kuvaussuunta N. 4.7.2011.
- Kuva 38. Kellari 0032.** Kellaritila tyhjentämisen edistyttyä. Kuvaussuunta E. 30.6.2011.
- Kuva 39. Kellari 0032.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 30.6.2011.
- Kuva 40. Kellari 0032.** Edellinen tila tyhjentämisen edistyttyä lisää. Tässä tilassa tiilikorokkeisiin tehtyjä mega-paatureikien kohtia ei ole betonoitu korokkeen muotoon vaan korokkeen kohdat ovat tyhjiä. Kuvaussuunta E. 7.7.2011.
- Kuva 41. Kellari 0032.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 7.7.2011.
- Kuva 42. Kellari 0032.** Kellaritilojen 0032 ja 0031 välinen eteläinen seinä, joka on revennyt keskiosastaan. Kuvaussuunta SEE. 30.6.2011.
- Kuva 43. Kellari 0033.** Edellinen seinä. Kuvaussuunta S. 11.7.2011.
- Kuva 44. Kellari 0033.** Kellaritiloista poistettavia kiviä porataan pienemmiksi niiden siirtämisen mahdollistamiseksi kellaritiloista. Kivet ovat peräisin megapaalujen kohdilta kiviperustasta. Kuvaussuunta W. 11.7.2011.
- Kuva 45. Kellari 0033.** Kellaritila on tyhjennetty kokonaan ja perustusten vahvistamiskokeita on meneillään. Kuvaussuunta W. 18.8.2011.
- Kuva 46. Kellari 0033.** Kellaritilan luoteisnurkan kahden megapaalun kohdat. Perustuskivet ja tiilikoroke on poistettu niiden kohdalta. Paalupaikkojen välissä näkyy seinässä kiinni oleva perustuskivi, joka on ollut tiilikorokkeen sisällä. Kuvaussuunta N. 30.6.2011.
- Kuva 47. Kellari 0031.** Kellaritilan länsiosassa oli putken alla säilynyt maita koskemattomana **dokumentointikohdassa 7**. Silloisen kellaripinnan hiekan alla oli heti mukulakivilattian jäännökset ja sen alla erilaisia hiekkakerroksia. Kuvaussuunta NEE. 28.6.2011.
- Kuva 48. Kellari 0031.** Edellinen profiili. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.
- Kuva 49. Kellari 0031.** Edellisen profiilin yläosa. Osa lattiakivistä on pudonnut pois. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.
- Kuva 50. Kellari 0031.** Edellisen profiilin alaosa. Ennen puhtaita hiekkvoja näkyy jälleen tummempana pikkukivien kerros. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.
- Kuva 51. Kellari 0031.** Kellari myöhemmin tyhjentämisen edistyessä. Kuvaussuunta E. 4.7.2011.

- Kuva 52. Kellari 0031.** Edellinen tilanne kellaritilan pohjoispuoliskon kohdalla. Kuvaussuunta NEE. 4.7.2011.
- Kuva 53. Kellari 0031.** Edellinen tilanne kellaritilan eteläpuoliskon kohdalla. Kuvaussuunta SEE. 4.7.2011.
- Kuva 54. Kellari 0031.** Kellaritilan itäseinän alaosa ja alapuolinen kerros puhtaaseen maahan saakka (**dokumentointikohta 8**). Tumman pikkukivikerroksen alla pilkottaa puuarina mitan oikealla puolella. Kuvaussuunta E 7.7.2011.
- Kuva 55. Kellari 0031.** Kellaritilan koilliskulma. Kuvaussuunta NNE. 7.7.2011.
- Kuva 56. Kellari 0031.** Kellaritilan luoteisnurkka. Kaikki putket ja johdot kerääntyivät menemään pohjoisseinän läpi ahtaasta aukosta. Kuvaussuunta NE. 7.7.2011.
- Kuva 57. Kellari 0031.** Kellaritila tyhjentämisen jälkeen ja perustusten vahvistamiskokeen aikana. Kuvaussuunta E. 18.8.2011.
- Kuva 58. Kellari 0031.** Kellaritilan eteläosa tyhjentämisen jälkeen. Tiilikorokkeen sisällä näkyy seinän perustuskiviä. Täälläkään mega-paalun kohtaa ei ole valettu korokkeen muotoon. Kuvaussuunta SE. 18.8.2011.
- Kuva 59. Kellari 0031.** Kellarin lattia tyhjentämisen loppuvaiheessa. Kuvaussuunta E. 14.7.2011.
- Kuva 60. Kellari 0002.** Etupihalta kellaritiloihin 0002 ja 0006 johtavat portaat kuvattuna kellarista käsin. Kuvaussuunta SSE. 28.6.2011.
- Kuva 61. Kellari 0002.** Kellarin vanhan ja uuden seinän välinen tila. Vanhan seinän äärellä näkyy perustuksen uudehko betonivahvistus. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.
- Kuva 62. Kellari 0002.** Seinien välinen tila ja kellaritila. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.
- Kuva 63. Kellari 0002.** Uudempi seinä on purettu. Taustalla on kellari 0006. Kuvaussuunta SWW. 27.7.2011.
- Kuva 64. Kellari 0002.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.
- Kuva 65. Kellari 0002.** Kellaritilan itäpää ja etupihalle johtava portaikko. Vasemmalla on työnajaksi suljettu ovi ja portaat 1. kerrokseen. Kuvaussuunta E. 1.8.2011.
- Kuva 66. Kellari 0002.** Kellaritilan itäseinään porattu reikä, jolla selvitettiin linnan pääsisäänkäynnin alapuolisen tilan luonnetta. Kuvaussuunta E. 18.8.2011.

- Kuva 67. Kellari 0002.** Kellaritila valvonnan loppuvaiheessa. Kuvaussuunta W. 18.8.2011.
- Kuva 68. Kellari 0006.** Vasemmalla kellaritilan uuden pohjoisseinän ja vanhan pohjoisseinän uuden betoniperustuksen välinen tila. Oikealla on kellaritilaan 0008 vievän putkitunnelin aukko. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.
- Kuva 69. Kellari 0006.** Edellisestä kohdasta pohjoiseen kellaritilaan 0008 vievä tunneli. Kuvaussuunta N. 28.6.2011.
- Kuva 70. Kellari 0006.** Kellaritilan lounaisnurkassa oli luukku läntisen matalan siiven kellarin 0007 putkitunneliin. Kuvaussuunta SW. 28.6.2011.
- Kuva 71. Kellari 0006.** Edellisen luukun kohdalta näkymä uuden ja vanhan seinän välisestä tilasta. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.
- Kuva 72. Kellari 0006.** Putkitunneli edellisestä kohdasta matalaan läntiseen siipeen. Kuvaussuunta S. 28.6.2011.
- Kuva 73. Kellari 0006.** Kellaritilan uudet seinät on purettu suurimmaksi osaksi. Seinien vieressä näkyvät seinien betoniperustusvahvistukset. Lattiaa on avattu ja perustusten vahvistamiskokeet (pystyputket) on aloitettu. Kuvaussuunta W. 27.7.2011.
- Kuva 74. Kellari 0006.** Kaikki uudet seinät on purettu. Kuvaussuunta W. 1.8.2011.
- Kuva 75. Kellari 0006.** Kellaritila seinien purkamisen jälkeen ja perustusten vahvistamiskokeiden aikana. Kuvaussuunta E. 18.8.2011.
- Kuva 76. Kellari 0006.** Perustusten vahvistamiskokeiden töitä tehdään. Kuvaussuunta W. 21.9..2011.
- Kuva 77. Kellari 0006.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta NW. 21.9..2011.
- Kuva 78. Kellari 0002.** Kellaritilan betoniperustus on avattu ja sen takaa seinän alta on tullut esiin megapaaluja. Kuvaussuunta N. 21.9.2011.
- Kuva 79. Etupiha. Dokumentointikohta 9** linnan etupihan koillisnurkassa elokuussa vuonna 2010. Kuoppa kaivettiin perustusten tarkistusta ja mega -paalujen koeponnistusta varten. Kuvaussuunta NE. 27.8.2010.
- Kuva 80. Etupiha.** Koekuopassa näkyi linnan vuoden 1960 mega –paalutuksen aikaisia perustusten betonirakenteita ja niiden takia uudempia täyttöhiekkoja muilla sivuilla. Kuvaussuunta E. 13.8.2010.
- Kuva 81. Etupiha.** Betoniperustuksen takana ja alkuperäisen kiviperustuksen alla näkyi koskemattoman saven päällä puuarina. Kuvaussuunta NNE. 13.8.2010.

- Kuva 82. Etupiha.** Lähikuva puuarinasta. Taaempänä näkyy pystypaaluja. Kuvaussuunta N. 13.8.2010.
- Kuva 83. Etupiha.** Koekuoppa myöhemmässä vaiheessa. Kuvaussuunta NW. 27.8.2010.
- Kuva 84. Etupiha. Dokumentointikohta 10.** Toinen koekuoppa perustusten kunnan tutkimiseksi tehtiin syyskuussa vuonna 2010 linnan etupihan luoteisnurkkaan. Kuvaussuunta NNE. 20.9.2010.
- Kuva 85. Etupiha.** Koekuoppa kaivettuna syvemmäksi. Kuvaussuunta NWW. 20.9.2010.
- Kuva 86. Etupiha. Lähikuva koekuopasta.** Kuvaussuunta W. 20.9.2010.
- Kuva 87. Etupiha.** Koekuopassa oli oikealla näkyvän betoniperustuksen takia enimmäkseen vain uudempia täyttömaita. Kuvaussuunta SWW. 20.9.2010.
- Kuva 88. Etupiha.** Koekuoppaan rakennettiin puiset seinät. Kuvaussuunta SE 22.9.2010.
- Kuva 89. Etupiha.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta NE. 22.9.2010.
- Kuva 90. Etupiha.** Koekuoppa on syvennetty betoniperustuksen alapuolelle. Kuvaussuunta NE. 4.10.2010.
- Kuva 91. Etupiha.** Vanhan kiviperustuksen alla näkyi pystypaaluja ja megapaaluja, joista yksi on katkaistu koeponnistusta varten. Kuvaussuunta NW. 4.10.2010.
- Kuva 92. Etupiha.** Edellinen tilanne. Kuopan itäreunalla näkyi pystypaalujen lisäksi puuarinaa. Kuvaussuunta NE. 4.10.2010.
- Kuva 93. Etupiha.** Lähikuva puuarinasta. Kuvaussuunta NE. 4.10.2010.
- Kuva 94. Etupiha.** Lähikuva megapaalujen yläosista ja linnan kiviperustuksesta. Kuvaussuunta N. 4.10.2010.
- Kuva 95. Etupiha.** Läntisen matalan siiven kellarin tyhjentämistä ja rakentamista varten vuonna 2011 pihan luoteisnurkkaan alettiin kaivaa kuoppaa työaukon tekemiseksi siiven itäperustukseen. Kuvaussuunta W. 13.7.2011.
- Kuva 96. Etupiha.** Kuopasta, **dokumentointikohdasta 11**, tuli esiin syvemmältä isoja kiviä ja vanhoja hiekkatäyttökerroksia. Kuvaussuunta W. 13.7.2011.
- Kuva 97. Etupiha.** Kuopan alaosan kivien eteläpuolella kuopan eteläprofiilissa näkyi ylempänä uudempia täyttöhiekkakerroksia ja alla vanhoja kulttuurikerroksia. Kuvaussuunta S. 13.7.2011.

- Kuva 98. Etupiha.** Lähikuva eteläprofiilista. Alimpana on puhdas hiekka. Kuvaussuunta S. 13.7.2011.
- Kuva 99. Etupiha.** Eteläprofiilin länsiosassa näkyi selvästi länsisiiven perustusten vahvistamisen takia kaivetun kaivannon täyttöhiekka. Kuvaussuunta SW. 14.7.2011.
- Kuva 100. Etupiha.** Kuopan sijaintia muutettiin etelämmäksi. Kohdalta tuli esiin uusi kivirakenne. Kuvan etualalla lapion kohdalla sijaitti alkuperäinen kuoppa. Kuvaussuunta SE. 14.7.2011.
- Kuva 101. Etupiha.** Kivirakenne ja kuopan uusi eteläprofiili. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 102. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilista. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 103. Etupiha.** Kivirakenne. Kuvaussuunta SE. 14.7.2011.
- Kuva 104. Etupiha.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta E. 14.7.2011.
- Kuva 105. Etupiha.** Edellinen tilanne kuvattuna ylhäältä. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 106. Etupiha.** Kivirakenteen pohjoissivu on kaivettu esiin puhtaaseen hiekkaan saakka. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 107. Etupiha.** Lähikuva kivirakenteen pohjoissivun profiilista. Kuvaussuunta SE. 14.7.2011.
- Kuva 108. Etupiha.** Lähikuva kivirakenteen pohjoissivun profiilin itäpuoliskosta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 109. Etupiha.** Lähikuva kivirakenteen pohjoissivun profiilin länsipuoliskosta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 110. Etupiha.** Lähikuva kivirakenteen länsisivun profiilista. Kuvaussuunta E. 14.7.2011. Kuvaussuunta W. 14.7.2010.
- Kuva 111. Etupiha.** Kivirakenteen kivet on poistettu. Kuvaussuunta SE. 14.7.2011.
- Kuva 112. Etupiha.** Kivirakenne ja sen alapuoleiset kerrokset on poistettu kokonaan. Kuopan eteläprofiili on esillä kokonaisuudessaan. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 113. Etupiha.** Kuopan etelä- ja itäprofiilia. Kuvaussuunta E. 14.7.2011.
- Kuva 114. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin länsipuoliskosta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 115. Etupiha.** Lähikuva edellisen profiilikohdan alaosasta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.



- Kuva 116. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin keskiosasta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 117. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin länsiosasta. Kuvan oikeassa reunassa näkyy kerrosten läpi länsisiiven perustusten korjaamisen takia kaivetun kaivannon täyttömaat. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 118. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin itäosan alaosasta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 119. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin keskiosan alaosasta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 120. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin länsiosan alaosasta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 121. Etupiha.** Kuopan seiniä viistetään. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.
- Kuva 122. Etupiha.** Kuopan seinät ovat pontitettu ja länsisiiven perustukseen on aloitettu tekeä aukkoa. Kuvaussuunta NW. 27.7.2011.
- Kuva 123. Etupiha.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 27.7.2011.
- Kuva 124. Etupiha.** Lähikuva aukon kohdasta. Vuoden 1960 megapaalutuksen betoniseinän takaa on paljastunut kiviperustus. Kuvaussuunta W. 27.7.2011.
- Kuva 125. Etupiha.** Aukkoa on syvennetty. Kuvaussuunta NW. 1.8.2011.
- Kuva 126. Kellari 0007.** Kuoppa länsisiiven perustukseen tehdyn aukon valmistuttua. Kuvaussuunta NW. 8.8.2011.
- Kuva 127. Kellari 0007.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 8.8.2011.
- Kuva 128. Kellari 0007, tila A.** Betoniperustuksen ja alkuperäisen kiviperustuksen takaa tuli esiin **dokumentointikohta 12.** Ylimpänä oli etupihan korkeudella linnan rakennusjätteitä ja niiden alla vanhoja kulttuurikerroksia. Kuvaussuunta W. 8.8.2011.
- Kuva 129. Kellari 0007, tila A.** Lähikuva profiilista, jonka pohjoispäässä kerrokset painuvat syvemmälle ja ylin kerros paksunneen käsittämään melkein koko profiilin. Kuvaussuunta W. 8.8.2011.
- Kuva 130. Kellari 0007, tila A.** Profiilin yläosan laasti- ja tiilimurskakerrokset, kapea tyhjä tila ja puulattian alapinta (=katto). Kuvaussuunta W. 8.8.2011.
- Kuva 131. Kellari 0007, tila A.** Tilan itäpuolisko, tyhjennettiin aluksi koneellisesti läntisen matalan siiven keskellä olleeseen pitkittäiseen lattiavaasaan saakka. Kuvaussuunta W. 16.8.2011.

- Kuva 132. Kellari 0007, tila A.** Aukko uusine betoniseinineen. Kuvaussuunta NE. 17.8.2011.
- Kuva 133. Kellari 0007, tilat A-B.** Aukon eteläpuolella oli tilojen A ja B välisen alkuperäisen käytöstä poistetun ja osittain puretun, 1. kerroksen seinän kiviperustuksen jäännös. Kiviperustus on rikottu tilan tyhjentämisessä kuvan kuntoon. Kuvaussuunta NE. 17.8.2011.
- Kuva 134. Kellari 0007, tila A.** Aukon yläpuolelle jäänyt tiiliseinä, poikittaiset lattiavasat ja alapohjan laudat. Kuvaussuunta SE. 18.8.2011.
- Kuva 135. Kellari 0007, tila A.** Yksityiskohta eteläseinän tiilirakenteista ja lattian alapohjasta. Kuvaussuunta NNE. 18.8.2011.
- Kuva 136. Kellari 0007, tila A.** Kellarin ensimmäisen tyhjentämisalueen eteläseinämä tilan itäpuoliskolla läntisen matalan siiven keskellä sijainneeseen pitkittäisen lattiavasaan saakka. Tilojen A ja B välinen poikittainen, itä-länsi –suuntainen kiviperustus, on esillä ja jo osittain nyt rikottuna. Kuvaussuunta SW. 16.8.2011.
- Kuva 137. Kellari 0007, tila A.** Edellisen seinämäkohdan itäpuolisko. Kuvaussuunta SE. 16.8.2011.
- Kuva 138. Kellari 0007, tila A.** Edellisen seinämäkohdan keskiosa. Poikittaisen kiviperustuksen päällä on nuoremman SSW-NNE –suuntaisen perustuksen kivi- ja tiilirakennetta. Kuvaussuunta SW. 16.8.2011.
- Kuva 139. Kellari 0007, tila A.** Edellisen seinämäkohdan länsiosa. Kuvaussuunta SW. 16.8.2011.
- Kuva 140. Kellari 0007, tila A.** Edellisen kellarin tyhjentämisalueen pohjoisseinämä tilan A itäpuoliskon puolella. Kuvan vasemmassa reunassa sijaitsee **dokumentointikohta 13** läntisen matalan siiven keskellä olleen pitkittäisen lattiavasan kohdalla. Kuvan keskellä on myöhemmin muurattu kivinen sisäseinän perustus (**dokumentointikohta 14**) ja sen alla sen perustuksena yhtenäinen sorakerros. Sen varassa on sisäseinän perustuksen metallikiskot ja tiilet kuvan oikeassa ylänurkassa. Kuvaussuunta NWW. 16.8.2011.
- Kuva 141. Kellari 0007, tila A.** Edellinen tilanne. Edessä on seinän kiviperusta alapuolisine hiekkoineen (**dokumentointikohta 14**). Kuvaussuunta NEE. 16.8.2011.
- Kuva 142. Kellari 0007, tila A.** Edellinen tilanne. Vasemmalla edellisen kuvan kivrakenteen perustushiekkujen ja siiven itäseinän välinen alue, jossa oli vain muutamia vanhoja paksuja kerroksia linnan rakennusjätteiden alla. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.
- Kuva 143. Kellari 0007, tila A.** Lattian ja alapuolisten maiden välissä oli matala tyhjä tila. Tilan B puolella oikealla näkyy läntisen matalan siiven keskellä pitkittäin sijainnut iso lattiavasa. Kuvaussuunta S. 16.8.2011.

- Kuva 144.** **Kellari 0007, tila A.** Sisäseinän kiviperustan ja megapaalun pohjoispuolella sijanseen kivi-laastirakenteen ja pitkittäisen lattiavasau välinen tila. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.
- Kuva 145.** **Kellari 0007, tila A.** Lattian alapuolinen tyhjä tila sisäseinän kiviperustuksen ja läntisen matalan siiven itäseinän välillä. Tilan takaosassa on heitetty kiviperustuksen perustuskuopan ja läntisen tunnelin kaivamisen maita. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.
- Kuva 146.** **Kellari 0007, tila A.** Sisäseinän kiviperustus (**dokumentointikohta 14**) varhaisessa tyhjennysvaiheessa. Sen alapuolinen sorakerros erottuu selvästi. Sorakerroksen alle menee vasemmalta vanhoja kerroksia. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.
- Kuva 147.** **Kellari 0007, tila A.** Edellinen kaivaustila on kaivettu siiven länsiseinän äärellä kulkevaan putkitunnelin itäiseen laudoitettuun betoniseinään saakka. Oikealla on sisäseinän kiviperustus ja sorakerros, jonka alta on tullut aiemmasta vanhasta harmaasta kerroksesta eroava kerros. Kuvaussuunta W. 19.8.2011.
- Kuva 148.** **Kellari 0007, tila A. Dokumentointikohdasta 14** kiviperustan sorakerroksen alta enemmän kiviperustan alta tullut aiemmasta, hiukan etelämpää sijainneesta, vanhasta kerroksesta huomattavasti eroava kerros. Kyseessä on ilmeisesti kivirakenteeseen liittyvä kerros. Kuvaussuunta N. 30.8.2011.
- Kuva 149.** **Kellari 0007, tila A. Dokumentointikohta 13** aikaisemmassa vaiheessa pitkittäisen lattiavasau kohdalla. Kuvaussuunta W. 16.8.2011.
- Kuva 150.** **Kellari 0007, tila A.** Lähikuva profiilin alaosa, jossa oli hiekkakerroksissa kolme hiiltynyttä hirsikertaa pohjois-etelä - suunnassa. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.
- Kuva 151.** **Kellari 0007, tila A. Dokumentointikohta 13** myöhemmässä vaiheessa, jolloin profiilia on enemmän leveyssuunnassa esillä. Profiilin alaosa on nyt hiekan peitossa. Vasemmalla on tilojen A ja B välinen kiviperustus ja oikealla muuratun kivirakenteen alapuoliset sorat. Kuvaussuunta W. 17.8.2011.
- Kuva 152.** **Kellari 0007, tila A.** Vaaituskone on tilassa A. Sen edessä molemmilla puolilla on poikittaisen kiviperustuksen jäännökset tilojen A ja B välissä. Taustalla näkyy sisäseinän kiviperustus ja vielä tyhjentämätön tilan A pohjoisin osa. Kuvaussuunta N. 26.8.2011.
- Kuva 153.** **Kellari 0007, tila A.** Maakerrokset **dokumentointikohdan 13** länsipuolelta eli tilan A länsipuoliskolta on kaivettu pois läntisen matalan siiven länsireunassa kulkevaan putkitunnelin itäseinään saakka. Kuvaussuunta W. 19.8.2011.

- Kuva 154. Kellari 0007, tila A.** Lähikuva laudoitetusta betoniseinästä. Vasemmalla on tilojen A ja B välinen poikittainen kiviperustus. Kuvaussuunta W. 19.8.2011.
- Kuva 155. Kellari 0007, tila A.** Laajennuksen eteläseinämässä näkyi poikittaisen itä-länsi suuntaisen kiviperustuksen jäännös ja sen vieressä melkein heti puhdas hiekka. Kuvaussuunta SW. 19.8.2011.
- Kuva 156. Kellari 0007, tila A.** Pitkittäisen lattiavasauksen ja läntisen putkitunnelin itäseinän välinen tila edellisessä kohdassa. Tunnelin kohdalta on heitetty maita vanhojen kerrosten päälle tilaan B. Kuvaussuunta S. 19.8.2011.
- Kuva 157. Kellari 0007, tila A.** Laajennuksen pohjoisseinä. Läntisen putkitunnelin itäseinän ja sisäseinän kiviperustuksen välissä oli megapaalu ja sen pohjoispuolella ylhäällä laastia ja kiviä ja alempana kiviä ja hiekkaa. Kuvaussuunta NW. 19.8.2011.
- Kuva 158. Kellari 0007, tila A.** Kaikkia rakenteita ja maakerroksia ollaan poistamassa megapaalun ympäriltä. Kuvaussuunta NW. 21.9.2011.
- Kuva 159. Kellari 0007, tila A.** Edellinen tilanne. Vasemmalla näkyvät putket ovat olleet läntisessä putkitunnelissa. Kuvaussuunta NNW. 21.9.2011.
- Kuva 160. Kellari 0007, tila B.** Aukon oikealla puolella näkyy tilojen A ja B välisen poikittaisen kiviperustuksen jäännös ja tilan B itäpuoliskolla sijainnut maaleikkauksen alku. Kuvaussuunta SE. 17.8.2011.
- Kuva 161. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen keskiosa (**dokumentointikohdat 15 ja 15b**). Kuvaussuunta S. 17.8.2011.
- Kuva 162. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen länsiosa pitkittäiseen lattiavasaukseen saakka. Kuvan oikeassa reunassa on tilojen A ja B välinen poikittaisen kiviperustuksen jäännös. Kuvaussuunta SW. 17.8.2011.
- Kuva 163. Kellari 0007, tila B.** Lähikuva tilojen A ja B välisestä poikittaisesta kiviperustuksesta pitkittäisen lattiavasauksen kohdalla. Kuvaussuunta W. 17.8.2011.
- Kuva 164. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen pinnan ja lattian välinen tila tilan B itäpuoliskon itäosassa. Kuvaussuunta SE. 17.8.2011.
- Kuva 165. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen pinnan ja lattian välinen tila tilan B itäpuoliskon keskiosassa, jossa oli NNE-SSW –suuntainen kivirivi. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.
- Kuva 166. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen pinnan ja lattian välinen tila tilan B itäpuoliskon länsiosassa. Kuvaussuunta SW. 17.8.2011.
- Kuva 167. Kellari 0007, tila B.** Lähikuva syvemältä kellarin eteläosasta. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.

- Kuva 168.** Kellari 0007, tila B. Pitkittäisen lattiavasan kohdalta kohti länttä kuvattu tilanne tilan B länsipuoliskon kohdalta. Keskellä näkyy läntisen putkitunnelin laudoitettu betoniseinä ja itse tunneli sen takana. Kuvaussuunta W. 17.8.2011.
- Kuva 169.** Kellari 0007, tila B. Dokumentointikohta 15 puhdistettuna mitan kohdalla. Dokumentointikohta 15b sijaitsee kuvan vasemmassa reunassa. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.
- Kuva 170.** Kellari 0007, tila B. Dokumentointikohdan 15 alaosa, jossa oli alimpana puhdas hiekka esillä. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.
- Kuva 171.** Kellari 0007, tila B. Dokumentointikohdat 15 ja 15b myöhemmässä vaiheessa. SSW-NNE –suuntaisen kivirivin kivien pudottua maaleikkausta on puhdistettu enemmän, jolloin kerroksia on paljastunut enemmän kuin luonnospiirroksessa. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.
- Kuva 172.** Kellari 0007, tila B. Dokumentointikohta 15b myöhemmässä vaiheessa. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.
- Kuva 173.** Kellari 0007, tila B. Työmiesten keräämiä esineitä tilan B tyhjentämisen ajalta. 17.8.2011.
- Kuva 174.** Kellari 0007, tila B. Tilan B itäpuoliskolla kuvatus kaarevan maaleikkauksen itäosa dokumentointikohdtien 15 ja 15 b eteläpuolelta. Kuvaussuunta S. 18.8.2011.
- Kuva 175.** Kellari 0007, tila B. Edellisen kaarevan maaleikkauksen keskiosa. Kuvaussuunta S. 18.8.2011.
- Kuva 176.** Kellari 0007, tila B. Edellisen kaarevan maaleikkauksen länsiosa. Kuvaussuunta SWW. 18.8.2011.
- Kuva 177.** Kellari 0007, tila B. Edellisen maaleikkauksen eteläpuolelta kuvatus kaarevan maaleikkauksen länsiosa pitkittäisen lattiavasan alla. Oikealla on tilojen A ja B välinen kiviperustus. Kuvaussuunta S. 18.8.2011.
- Kuva 178.** Kellari 0007, tila B. Lähikuva maaleikkauksen alaosasta. Kuvaussuunta SW. 18.8.2011.
- Kuva 179.** Kellari 0007, tila B. Lähikuva alimmasta kerroksesta. Tumman maan sisällä on puuta. Kuvaussuunta SW. 18.8.2011.
- Kuva 180.** Kellari 0007, tila B. Vasemmalla on tilojen B ja C välinen poikittainen kiviperustus. Tilan B itäpuolisko on tyhjennetty kokonaan ja länsipuolisko pitkittäisen lattiavasan länsipuolella melkein läntisen putkitunnelin seinään saakka. Seinän edessä on vielä ohuelti maakerrokset paikoillaan. Kuvassa on maaleikkauksen eteläosa. Kuvaussuunta W. 26.8.2011.
- Kuva 181.** Kellari 0007, tila B. Edellinen tilanne. Kuvassa on lähes koko maaleikkaus. Kuvaussuunta NWW. 26.8.2011.

- Kuva 182. Kellari 0007, tila C.** Tilojen B ja C välinen poikittainen kiviperustus on murrettu tilan perällä. Kuvaussuunta S. 19.8.2011.
- Kuva 183. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne. Etualalla on tilojen A ja B välistä poikittaista kiviperustaa, keskellä tila B ja sen takana tilojen B ja C välinen osittain purettu poikittainen kiviperustus. Aivan takana lattian alla näkyy tilojen C ja D välinen poikittainen kiviperustus. Kuvaussuunta SW. 19.8.2011.
- Kuva 184. Kellari 0007, tila C.** Lähikuva edellisestä tilanteesta. Kuvaussuunta SW. 19.8.2011.
- Kuva 185. Kellari 0007, tila C.** Tilojen B ja C välisen kiviperustan jäännökset läntisen matalan siiven itäseinän luona. Taustalla on tila C. Kuvaussuunta SEE. 19.8.2011.
- Kuva 186. Kellari 0007, tila C.** Tilojen B ja C välisen kiviperustan jäännökset läntisen matalan siiven pitkittäisen lattiavasankohdalla. Kuvaussuunta SW. 19.8.2011.
- Kuva 187. Kellari 0007, tila C.** Tilassa C ollut kivirivi. Kuvaussuunta SW. 26.8.2011.
- Kuva 188. Kellari 0007, tila C.** Maakerrosten ja lattian välinen tyhjä tila tilassa C. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 189. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 190. Kellari 0007, tila C.** Maakerrosten ja lattian välinen tyhjä tila tilassa C länsipuoliskon puolella pitkittäisen lattiavasankohdalla ja läntisen putkitunnelin välissä. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 191. Kellari 0007, tila C. Dokumentointikohta 16,** itä-länsisuuntainen maaleikkaus. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 192. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 193. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne salamavalolla kuvattuna. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 194. Kellari 0007, tila C.** Lähikuva profiilin alaosan itäosasta. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 195. Kellari 0007, tila C.** Lähikuva profiilin alaosan länsiosasta. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 196. Kellari 0007, tila C. Dokumentointikohta 17** tilan C länsipuoliskolla läntisen putkitunnelin seinän äärellä. Kerrostiedot ovat latan vasemmalta puolelta. Kuvaussuunta SW. 30.8.2011.

- Kuva 197. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne salamavalolla kuvattuna. Kuvaussuunta SW. 30.8.2011.
- Kuva 198. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 30.8.2011.
- Kuva 199. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne salamavalolla kuvattuna. Kuvaussuunta W. 30.8.2011.
- Kuva 200. Kellari 0007, tila C.** Lähikuva edellisestä. Kuvaussuunta W. 30.8.2011.
- Kuva 201. Kellari 0007, tila C.** Lähikuva profiilin alaosaan. Kuvaussuunta W. 30.8.2011.
- Kuva 202. Kellari 0007, tila C.** Tilat A-C tyhjennettynä läntiseen putkitunneliin ja eteläpään tilan D poikittaiseen kiviperustukseen saakka. Itäseinän alaosaan edessä on maamassoja. Kuvaussuunta SSW. 1.9.2011.
- Kuva 203. Kellari 0007, tila C.** Läntisen matalan siiven itäseinän perustus ja poikittaisen kiviperustuksen jäännös tilojen B ja C välissä. Kuvaussuunta NE. 30.8.2011.
- Kuva 204. Kellari 0007, tila C.** Läntisen matalan siiven itäseinän kiviperustus ja yläosaan tiilimuuri tilassa C. Kuvan vasemmassa reunassa on tilojen B ja C välinen kiviperustus. Kuvaussuunta SEE. 30.8.2011.
- Kuva 205. Kellari 0007, tila C.** Lähikuva edellisestä tilanteesta. Kuvaussuunta SEE. 26.8.2011.
- Kuva 206. Kellari 0007, tila C.** Edellinen kohta lattian tukirakenteiden laiton jälkeen. Kuvaussuunta NEE. 21.9.2011.
- Kuva 207. Kellari 0007, tila C.** Tilan C kaakkoisnurkka. Oikealla on tilojen C ja D välinen kunnossa oleva kiviperustus, jonka yläosa muodostui tiilestä. Kuvaussuunta SE. 1.9.2011.
- Kuva 208. Kellari 0007, tila C.** Tilojen C ja D välinen kiviperustus ja uuninperustus. Kuvaussuunta S. 30.8.2011.
- Kuva 209. Kellari 0007, tila C.** Tilan keskellä oli laaja kivikasa, joka oli 1. kerroksen uuninperustus. Kuvaussuunta SW. 30.8.2011.
- Kuva 210. Kellari 0007, tila C.** Edellinen kivirakenne läntisen putkitunnelin vieressä. Kuvaussuunta S. 1.9.2011.
- Kuva 211. Kellari 0007, tila C.** Läntisen putkitunnelin itäseinä. Sen pinnalla on vielä betonilaudoitus, jonka edessä on putkitunnelin kaivannon täyttömaita. Kuvaussuunta NW. 30.8.2011.
- Kuva 212. Kellari 0007, tila C.** Läntisen putkitunnelin itäseinä, josta on poistettu betonilaudoitus. Kuvaussuunta W. 1.9.2011.

- Kuva 213. Kellari 0007, tila C.** Tila valvonnan loppupuolella. Läntisen putkitunnelin itäseinä on purettu. Kuvaussuunta SSW. 21.9.2011.
- Kuva 214. Kellari 0007, tila C.** Tilojen C ja D välinen kivi-tiiliseinä, uuninperustus ja mega-paalujen yläpuolinen betoniseinä. Kuvaussuunta SE. 21.9.2011.
- Kuva 215. Kellari 0007, tila C.** Työmaakokous kellarissa. Läntisen putkitunnelin itäseinä on purettu. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.
- Kuva 216. Kellari 0007, tila A.** Tilan A pohjoispuolisko on tyhjennetty. Vasemmalla olevan mega-paalun ja kauhakuormaajan välistä on poistettu muurattu kivirakenne. Kuvaussuunta N. 1.9.2011.
- Kuva 217. Kellari 0007, tila A.** Edellinen tilanne. Edellisen tilan länsipuolisko. Kuvaussuunta NW. 1.9.2011.
- Kuva 218. Kellari 0007, tila A.** Lähikuva edellisestä. Takana on läntisen putkitunnelin itäseinä. Kuvaussuunta W. 1.9.2011.
- Kuva 219. Kellari 0007, tila A.** Tilan A pohjoisseinä, jonka läpi on alettu poraamaan reikiä aukon tekemiseksi päärungon kellaritilaan 0006. Kuvaussuunta N. 21.9.2011.
- Kuva 220. Kellari 0007, tila A.** Tilan A itäseinä. Kuvaussuunta NNE. 1.9.2011.
- Kuva 221. Kellari 0007, tila D.** Tilan D pohjoisosa. Kuvaussuunta NE. 21.9.2011.
- Kuva 222. Kellari 0007, tila D.** Tilan D keskiosa. Kuvaussuunta E. 21.9.2011.
- Kuva 223. Kellari 0007, tila D.** Tilan D itäosa. Kuvaussuunta SE. 21.9.2011.
- Kuva 224. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin pohjoispää tilan A kohdalla. Kuvaussuunta N. 1.9..2011.
- Kuva 225. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin pohjoispää tilojen A ja B kohdilla. Edessä näkyy näiden tilojen välissä ollutta kiviperustusta. Kuvaussuunta N. 1.9..2011.
- Kuva 226. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin keskiosa B ja C kohdilla. Edessä on tilojen A ja B välisen kiviperustuksen jäännöksiä. Kuvaussuunta S. 19.8.2011.
- Kuva 227. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin keskiosa tilan B kohdalla. Kuvaussuunta NW. 30.8.2011.
- Kuva 228. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin keski- ja eteläpää tilojen B-D kohdilla. Käytävässä kivet ovat todennäköisesti läntisestä kivimuurista, jonka läpi on vedetty kuvan putket. Kuvaussuunta S. 1.9.2011.



- Kuva 229. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin keskiosa tilojen B-C kohdalla. Kuvaussuunta N. 1.9.2011.
- Kuva 230. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin eteläpää tilojen C-D kohdalla. Seinillä näkyy tilojen välisen kiviperustuksen kiviä. Kuvaussuunta S. 1.9.2011.
- Kuva 231. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin eteläpää tilan D kohdalla. Kuvaussuunta N. 1.9.2011.
- Kuva 232. Etupiha.** Imuautoja hiekan poistamiseksi kellareista. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.
- Kuva 233. Etupiha.** Työmaa-alue. Kuvaussuunta W. 21.9..2011.
- Kuva 234. Sisäpiha.** Vuoden 1997 arkeologisten kaivausten "vitriini" oli suojamattojen peittämä. Kuvaussuunta SW. 12.8.2011.
- Kuva 235. Sisäpiha.** Pleksien läpi ei ollut näkyvyyttä alla oleviin raunioihin. Kuvaussuunta N. 12.8.2011.

#### Vuoden 2012 kuvat:

##### **HKM digi Helsinki, Presidentinlinna 2012:1-24**

Markku Heikkinen: digitaalikuvat 001-006, 014-018, 020-022, 027-030, 035

Heini Hämäläinen: digitaalikuvat 007-013, 019, 023-026, 031-034

**Kuvan  
nro**

**Aihe, kuvaussuunta ja pvm. *Digitaalikuvan numero***

- Kuva 236. Kellari 0033.** Kesällä 2012 kellaritilan itäseinän alla, pienen portaikon kohdalla, näkyy jälleen linnan puarina. Kuvaussuunta NE. 15.8.2012.
- Kuva 237. Kellari 0034.** Kellaritila perustusten vahvistamisen jälkeen. Tiilikorokkeita seinien viereltä on purettu. Kuvaussuunta E. 15.8.2012.
- Kuva 238. Kellari 0032.** Kellaritila perustusten vahvistamisen jälkeen. Kuvaussuunta E. 15.8.2012.
- Kuva 239. Kellari 0032.** Kellaritilan lounaisnurkassa näkyi tiilikorokkeen ja megapaalun länsipuolella tiiliseinän alla kiviperustaa ja sen alla puarina. Kuvaussuunta SSW. 15.8.2012.
- Kuva 240. Kellari 0032.** Lähikuva edellisestä tilanteesta. Seinälinjan kanssa pitkittäin olevan hirren alla näkyy oikealla poikittaisen hirren pää.

Vasemmalla näkyvän kolon kohdalta se puuttuu. Kuvaussuunta SSW. 15.8.2012.

- Kuva 241. Kellari 0031.** Kellaritilan luoteisnurkan megapaalut. Kuvan vasemmassa reunassa on oviaukko tilaan 0032. Kuvaussuunta NW. 15.8.2012.
- Kuva 242. Kellari 0002.** Rakennuksen perustusten vahvistaminen käynnissä vuonna 2012. Suihkutusporavaunun käyttäjä ohjainyksikön luona. Kuvaussuunta E. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:007.*
- Kuva 243. Kellari 0002.** Suihkutusporavaunu työssään. Kuvaussuunta NW. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:008.*
- Kuva 244. Kellari 0002.** Suihkutusporavaunu. Kuvaussuunta E. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:009.*
- Kuva 245. Kellari 0002.** Kellaritilan luoteisosa, josta seinän juurelta on poistettu kokonaan betoniset korokkeet. Tiiliseinän alla näkyy megapaaluja ja niiden yläpuolella valettu betoniosa tiiliseinässä. Kuvaussuunta NW. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:010.*
- Kuva 246. Kellari 0002.** Lähikuva edellisestä. Kuvaussuunta N. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:011.*
- Kuva 247. Kellari 0002.** Kellaritilan koillisosa, jossa on poistettu myös betonikorokkeet. Kellaritilan itäseinään on tehty aukko 1. kerroksen eteisaulan alapuoliseen tilan pääsemiseksi. Kuvaussuunta NE. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:012.*
- Kuva 248. Kellari 0002.** Lähikuva kellaritilan koilliskulman seinän alapuolisista megapaaluista. Kuvaussuunta N. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:013.*
- Kuva 249. Kellari 0002.** Yleiskuva kellaritilasta heinäkuun lopulla. Kuvaussuunta W. 30.7.2012. *Presidentinlinna 2012:014.*
- Kuva 250. Kellari 0002.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta E. 30.7.2012. *Presidentinlinna 2012:015.*
- Kuva 251. Kellari 0002.** Kellaritilan lounaisnurkan megapaalut seinän alla elokuun puolessavälin. Kuvaussuunta SW. 15.8.2012. *Presidentinlinna 2012:016.*
- Kuva 252. Tila 1. kerroksen eteisaulan 1002 alla.** Kuvattu kellarin 0002 itäseinän kohdalta itään. Oikealla näkyy kellarin timanttitorattua itäseinää. Vasemmalla on nykyisten korjausten aikana tehty tilapäinen betonitukirakenne seinän hajoamisen estämiseksi. Taustalla näkyy megapaalu ja sen yläpuolella betonisia tukipalkkeja. Kuvaussuunta E. 30.7.2012. *Presidentinlinna 2012:017.*
- Kuva 253. Tila 1. kerroksen eteisaulan 1002 alla.** *Presidentinlinna 2012:018.*

- Kuva 254. Kellari 0006.** Kellaritilan lounaisnurkka ja esille kaivettu megapaalu. Putkitunneli on läntisen matalan siiven putkitunnelin pohjoispää. Kuvaussuunta S. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:019.*
- Kuva 255. Kellari 0006.** Yleiskuva kellaritilasta heinäkuun lopulla. Kuvaussuunta E. Oikealla ja vasemmalla näkyy vuonna 2012 tehdyt aukot kellaritiloihin 0007 ja 0008. 30.7.2012. *Presidentinlinna 2012:020.*
- Kuva 256. Kellari 0006.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 30.7.2012. *Presidentinlinna 2012:021.*
- Kuva 257. Kellari 0008.** Uusi aukko kellaritilasta 0006 kellaritilaan 0008. Vasemmalla alhaalla näkyy vanha putkitunneliaukko. Kuvaussuunta N. 30.7.2012. *Presidentinlinna 2012:022.*
- Kuva 258. Kellari 0008.** Edellinen tilanne kuvattuna vastakkaisesta suunnasta. Kuvaussuunta S. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:023.*
- Kuva 259. Kellari 0008.** Yleiskuva kellaritilasta. Kuvaussuunta E. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:024.*
- Kuva 260. Kellari 0008.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:025.*
- Kuva 261. Kellari 0008.** Kellaritilan luoteisnurkasta länsisiipeen lähtevä käytävä (=läntinen putkitunneli 0009). Kuvaussuunta NNW. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:026.*
- Kuva 262. Kellari 0008.** Kellaritila elokuun puolivälissä töiden loppuessa. Kellarin lännemmäksi tuleva itäseinän rakenne on aikaisemmin 1. kerroksessa sijainneen leivinuunin perustus. Kuvaussuunta W. 15.8.2012. *Presidentinlinna 2012:027.*
- Kuva 263. Kellari 0008.** Kellaritilan koillisnurkka. Oikealla on uuninperustuksen tiiliseinä. Kuvaussuunta NE. 15.8.2012. *Presidentinlinna 2012:028.*
- Kuva 264. Kellari 0008.** 15.8.2012. Kellaritilan länsiseinä, jonka kohdalle tulee hissi. Seinän alaosassa näkyy megapaalutuksen valuja ja uutta valua, jossa olevien putkien kautta on vahvistettu perustaa. Kuvaussuunta W. *Presidentinlinna 2012:029.*
- Kuva 265. Kellari 0007.** Uusi aukko kellaritilan 0007 koillisnurkasta kellaritilaan 0006. Kuvaussuunta N. 30.7.2012. *Presidentinlinna 2012:030.*
- Kuva 266. Kellari 0007.** Yleiskuva kellaritilasta, jossa ei tehty tänä vuonna suurempia töitä. Kuvaussuunta S. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:031.*
- Kuva 267. Kellari 0007.** Yksinäinen megapaalu kannattelemassa yläpuolista seinään kellaritilan pohjoispäässä. Kuvaussuunta SW. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:032.*
- Kuva 268. Kellari 0007.** Yleiskuva kellarin länsipuoliskosta. Kuvaussuunta N. 5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:033.*

**Kuva 269. Kellari 0007.** Yleiskuva kellarin itäpuoliskosta. Kuvaussuunta NNE.  
5.7.2012. *Presidentinlinna 2012:034.*

**Kuva 270. Kellari 0007.** Läntisen putkitunnelin länsiseinään on tehty aukko. Betoniseinän takana on megapaalut. Taustalla on Korkeimman oikeuden enimmäkseen muurattua kiviperustusta. Kuvaussuunta W.  
30.7.2012. *Presidentinlinna 2012:035.*

# KUVATAULUT



**Kuva 1. Kellari 0033.** Kellaritilan länsiosaa työmaan alussa. Eri kellaritilojen seinissä näkyvät betoniosat ovat enimmäkseen vuonna 1960 tehtyjen megapaalujen yläpuolisia betonivaluja. Kuvaussuunta NNW. 28.6.2011.



**Kuva 2. Kellari 0033.** Kellaritilan pohjoisosa työmaan alussa. Muoviputken kohta on kaivettu esiin. Muovilaatikoiden takana näkyy pohjoisseinän tiilikorokkeen jäännökset. Kuvaussuunta N. 28.6.2011.





**Kuva 3. Kellari 0033.** Kellaritilan itäosa ja ylempänä sijainnut pieni itäinen tila työmaan alussa. Itäosan putken ympäriltä on heitetty maita ja irtotavaraa tilan tähän kohtaan. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.



**Kuva 4. Kellari 0033. Dokumentointikohta 1** kellaritilan eteläosassa sinne etelästä johtavan käytävän koillisnurrassa. Kuvaussuunta SE. 28.6.2011.





**Kuva 5. Kellari 0033.** Edellisen profiilin yläosa eteläseinän tiilikorokkeen edessä. Kuvaussuunta SE. 28.6.2011.



**Kuva 6. Kellari 0033.** Edellisen profiilin itäpuolelta tasossa esiin otettu kellarin säilynyt lattiakiveys. Kuvaussuunta SE. 28.6.2011.





**Kuva 7. Kellari 0033.** Kellaritilan itäosa kellarin tyhjentämisen aikana. Itäiseen tilaan johtaneet portaat on saatu esiin. Itäseinän alla näkyy seinän puuarinaa. Kuvaussuunta NEE. 14.7.2011.



**Kuva 8. Kellari 0033.** Kellaritilan länsiosa tyhjentämisen jälkeen. Putki on tuettu puurakenteilla. Kuvaussuunta NNW. 18.8.2011.





**Kuva 9. Kellari 0033.** Kellaritilan koilliskulma tyhjentämisen jälkeen. Tiilikorokkeen jäännökset ja sen sisällä olevat perustuskivet näkyvät kulmassa. Sen vasemmalla puolella on mega-paalun kohta. Kuvaussuunta NE. 18.8.2011.



**Kuva 10. Kellari 0033.** Itäinen tila, joka ei johtanut mihinkään. Sen paksu tiilinen itäseinä oli rikottu ja paikalla oli megapaalun yläpuolinen betoniosuus. Oikealla ylhäällä näkyy ripustuskoukku. Kuvaussuunta NEE. 18.8.2011.





**Kuva 11. Kellari 0033.** Heini Hämäläinen piirtää dokumentointikohtaa 1. Kuvaussuunta SW. 28.6.2011.

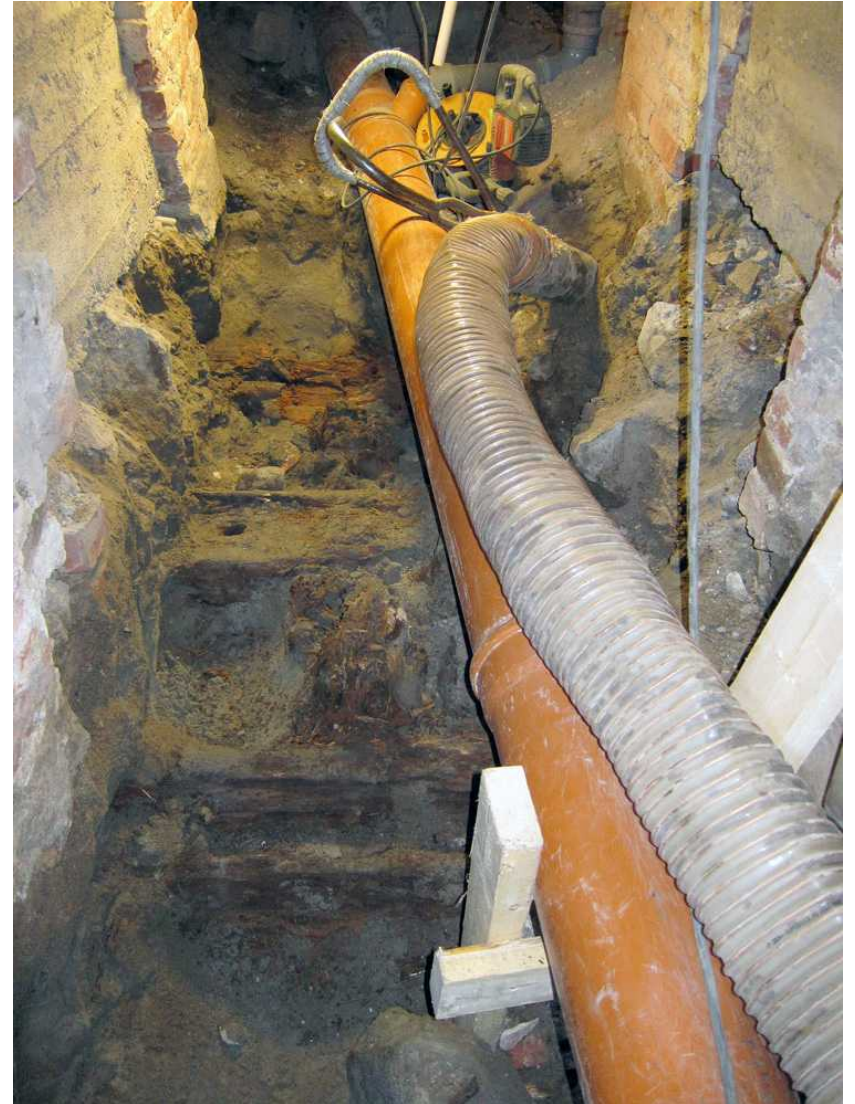


**Kuva 12. Kellari 0033.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta SW. 28.6.2011.





**Kuva 13. Kellari 0033.** Kellarien 0034 ja 0033 välinen käytävä tilan tyhjentämisen jälkeen. Kuvaussuunta N. 28.6.2011.



**Kuva 14. Kellari 0033.** Käytävän kohdalta on tilan lisäventämisen jälkeen saatu esiin puarina, dokumentointikohta 2. Kuvaussuunta N. 30.6.2011.





**Kuva 15. Kellari 0033.** Puuarina kuvattuna ylhäältä. Poikittaisia parruja ja pystypaaluja on esillä. Kuvaussuunta N. 30.6.2011.



**Kuva 16. Kellari 0033.** Edellinen käytävä ja kellaritilan 0034 länsiosa. Vasemmalla ja oikealla näkyy kellarin 0034 tiilikorokkeet, jotka on megapaalujen kohdalla betonoitu korokkeen muotoon. Kuvaussuunta N. 18.8.2011.





**Kuva 17. Kellari 0034.** Etupihalta alas kellaritiloihin 0031-0034 johtava jyrkkä portaikko. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.



**Kuva 18. Kellari 0034.** Kellaritilan itäpuolisko. Väliseinän takana on kellaritila 0032 ja takimmaisena kellaritila 0031. Kuvaussuunta E. 13.6.2011.





**Kuva 19. Kellari 0034.** Kellaritilan länsiseinän tiili- ja betonikorokkeesta ulkoneva kiviperustus. Kuvaussuunta S. 7.7.2011.



**Kuva 20. Kellari 0034. Dokumentointikohta 3** kellaritilan länsiosassa muoviputken alla. Pienten kivien kerros tavattiin kaikkialla kellareissa 0031-0032 ja 0034 ja niiden seinien kiviperustojen alla ennen puuarinaa. Se liittyi linnan rakentamiseen. Vaalea ja harmaa hiekka ovat luonnollisia kerroksia. Kuvaussuunta NEE. 28.6..2011.





**Kuva 21. Kellari 0034.** Kellaritilan itäosa. Harmaat putket vasemmalla betonisuojiin alla olevien kaapeleiden ja oikealla olevan ruskean muoviputken välissä ovat imuriautoista tulevia letkuja. Niiden avulla imettiin hiekkoja pois kellarista. Taustalla näkyy kellaritila 0032. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.



**Kuva 22. Kellari 0034.** Sama kohta kuin edellä: Kellaritilaa on tyhjennetty enemmän. Kuvaussuunta E. 30.6.2011.





**Kuva 23. Kellari 0034. Edellinen kohta. Putkien yli on rakennettu kulkusiltaja. Kuvaussuunta E. 4.7.2011.**



**Kuva 24. Kellari 0034. Edellinen tilanne. Kuvassa näkyy pohjois- ja länsiseinän tiilikorokkeet, jotka megapaalujenkin kohdalla on betonoitu samaan muotoon. Kuvaussuunta W. 4.7.2011.**





**Kuva 25. Kellari 0034.** Kellaritilan lounaisosa etupihalle johtavien portaiden itäpuolella. Muoviputket menevät eteläseinän sisään. Kuvaussuunta SW. 30.6..2011.



**Kuva 26. Kellari 0034.** Kellaritilojen 0034 ja 0032 välinen pohjoinen seinä, joka on revennyt alaosastaan. Oven kulmakolon vieressä näkyy oven saranatapit niin ylhäällä kuin alhaalla. Kuvaussuunta NE. 7.7.2011.





**Kuva 27. Kellari 0034.** Lähikuva edellisen seinän alaosasta saranatappeineen. Kuvaussuunta NE. 30.6.2011.



**Kuva 28. Kellari 0034.** Kellaritilojen 0034 ja 0032 välinen eteläinen seinä, joka on myös revennyt alaosastaan. Repeytymiskohdassa näkyy saranatappi. Kuvaussuunta S. 30.6.2011.





**Kuva 29. Kellari 0032.** Kellaritila ennen töiden aloittamista. Taustalla on kellaritila 0031. Kuvaussuunta E. 13.6.2011.



**Kuva 30. Kellari 0032.** Kellaritilan eteläosaa ja koilliskulmaa on tyhjennetty. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.





**Kuva 31. Kellari 0032.** Kellaritilojen 0034 ja 0032 välisen oviaukon, dokumentointikohta 4, kohta. Kellaritilojen välisen seinän alla näkyy puuarinaa. Kuvaussuunta NWW. 30.6.2011.



**Kuva 32. Kellari 0032.** Tilan poikki menevän kaapelin alapuoliset kerrostumat. Profiilin puolivälissä on pienten kivien kerros, jota oli kaikkialla kellareissa 0031-0032 ja 0034 ja niiden seinien kiviperustojen alla. Kuvaussuunta NW. 28.6.2011.





**Kuva 33. Kellari 0032. Dokumentointikohta 5**  
kellaritilan luoteisnurkassa. Latan yläosassa on tilan  
poikki menevä putki. Yläosan tummassa hiekassa on  
lattian mukulakiveystä, josta suurin osa on pudonnut  
pois kuvaushetkellä. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.



**Kuva 34. Kellari 0032. Edellinen profiili salamavalossa.**  
Latan 3 kohdalla näkyy jälleen alimpana  
kulttuurikerroksena pienten kivien kerros ennen  
puhdasta hiekkää. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.





**Kuva 35. Kellari 0032.** Eteläseinän alaosa tiilikorokkeen kohdalla kellaritilan keskiosassa, **dokumentointikohdassa 6.** Kuvaussuunta SSW. 28.6.2011.



**Kuva 36. Kellari 0032.** Edellisen kohdan alaosa. Pikkukivien kerros näkyy tiilikorokkeen perustuskivien alla. Kuvaussuunta SSW. 28.6.2011.





**Kuva 37. Kellari 0032.** Pohjoisseinän alaosa kellaritilan keskiosassa. Tiilikorokkeen alta ulkonee isoja perustuskiviä. Rikotun tiilikorokkeen sisällä näkyy perustuskiviä mega-paalun yläosan betoniosan vieressä. Kuvaussuunta N. 4.7.2011.



**Kuva 38. Kellari 0032.** Kellaritila tyhjentämisen edistyttyä. Kuvaussuunta E. 30.6.2011.





**Kuva 39. Kellari 0032. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 30.6.2011.**



**Kuva 40. Kellari 0032. Edellinen tila tyhjentämisen edistyttyä lisää. Tässä tilassa tiilikorokkeisiin tehtyjä mega-palureikien kohtia ei ole betonoitu korokkeen muotoon vaan korokkeen kohdat ovat tyhjiä. Kuvaussuunta E. 7.7.2011.**





**Kuva 41. Kellari 0032. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 7.7.2011.**



**Kuva 42. Kellari 0032. Kellaritilojen 0032 ja 0031 välinen eteläinen seinä, joka on revennyt keskiosastaan. Kuvaussuunta SEE. 30.6.2011.**





**Kuva 43. Kellari 0033. Edellinen seinä. Kuvaussuunta S. 11.7.2011.**



**Kuva 44. Kellari 0033. Kellaritiloista poistettavia kiviä porataan pienemmiksi niiden siirtämisen mahdollistamiseksi kellaritiloista. Kivet ovat peräisin megapaalujen kohdilta kiviperustasta. Kuvaussuunta W. 11.7.2011.**





**Kuva 45. Kellari 0033.** Kellaritila on tyhjennetty kokonaan ja perustusten vahvistamiskokeita on meneillään. Kuvaussuunta W. 18.8.2011.



**Kuva 46. Kellari 0033.** Kellaritilan luoteisnurkan kahden megapaalun kohdat. Perustuskivet ja tiilikoroke on poistettu niiden kohdalta. Paalupaikkojen välissä näkyy seinässä kiinni oleva perustuskivi, joka on ollut tiilikorokkeen sisällä. Kuvaussuunta N. 30.6.2011.





**Kuva 47. Kellari 0031.** Kellaritilan länsiosassa oli putken alla säilynyt maita koskemattomana **dokumentointikohdassa 7**. Silloisen kellaripinnan hiekan alla oli heti mukulakivilattian jäännökset ja sen alla erilaisia hiekkakerroksia. Kuvaussuunta NEE. 28.6.2011.

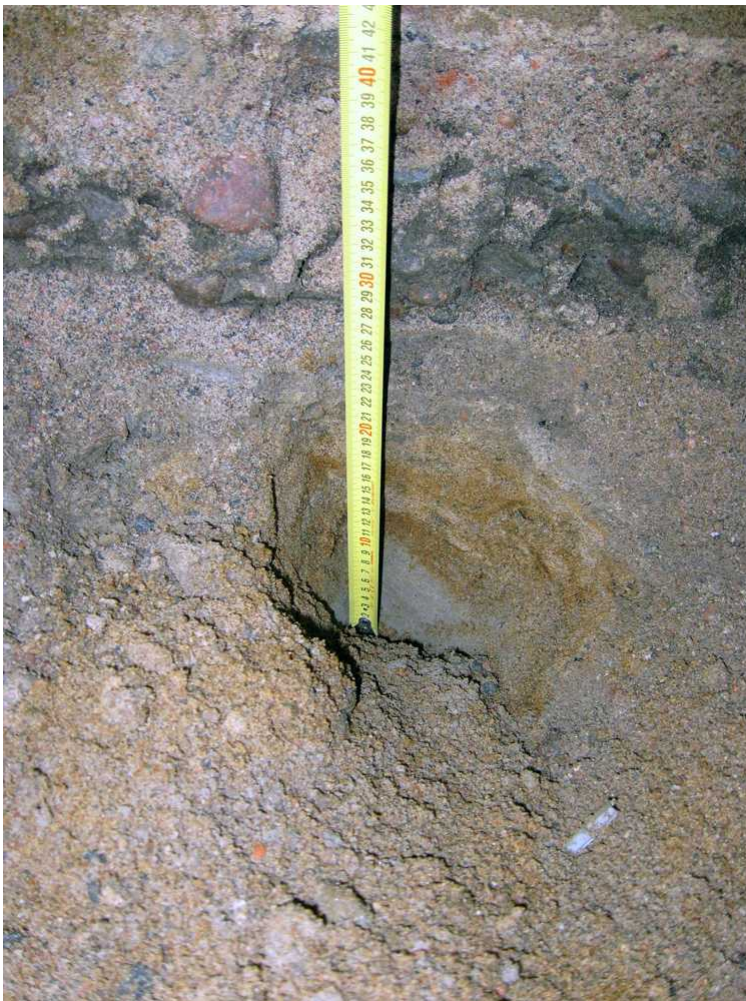


**Kuva 48. Kellari 0031.** Edellinen profiili. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.





**Kuva 49. Kellari 0031.** Edellisen profiilin yläosa. Osa lattiakivistä on pudonnut pois. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.



**Kuva 50. Kellari 0031.** Edellisen profiilin alaosa. Ennen puhtaita hiekkoja näkyy jälleen tummempana pikkukivien kerros. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.





**Kuva 51. Kellari 0031.** Kellari myöhemmin tyhjentämisen edistyessä. Kuvaussuunta E. 4.7.2011.



**Kuva 52. Kellari 0031.** Edellinen tilanne kellaritilan pohjoispuoliskon kohdalla. Kuvaussuunta NEE. 4.7.2011.





**Kuva 53. Kellari 0031.** Edellinen tilanne kellaritilan eteläpuoliskon kohdalla. Kuvaussuunta SEE. 4.7.2011.



**Kuva 54. Kellari 0031.** Kellaritilan itäseinän alaosa ja alapuolinen kerros puhtaaseen maahan saakka (**dokumentointikohta 8**). Tumman pikkukivikerroksen alla pilkottaa puuarina mitan oikealla puolella. Kuvaussuunta E 7.7.2011.





**Kuva 55. Kellari 0031.** Kellaritilan koilliskulma. Kuvaussuunta NNE. 7.7.2011.



**Kuva 56. Kellari 0031.** Kellaritilan luoteisnurkka. Kaikki putket ja johdot kerääntyivät menemään pohjoisseinän läpi ahtaasta aukosta. Kuvaussuunta NE. 7.7.2011.





**Kuva 57. Kellari 0031.** Kellaritila tyhjentämisen jälkeen ja perustusten vahvistamiskokeen aikana. Kuvaussuunta E. 18.8.2011.



**Kuva 58. Kellari 0031.** Kellaritilan eteläosa tyhjentämisen jälkeen. Tiilikorokkeen sisällä näkyy seinän perustuskiviä. Täälläkään mega-paalun kohtaa ei ole valettu korokkeen muotoon. Kuvaussuunta SE. 18.8.2011.





**Kuva 59. Kellari 0031.** Kellarin lattia tyhjentämisen loppuvaiheessa. Kuvaussuunta E. 14.7.2011.



**Kuva 60. Kellari 0002.** Etupihalta kellaritiloihin 0002 ja 0006 johtavat portaat kuvattuna kellarista käsin. Kuvaussuunta SSE. 28.6.2011.



**Kuva 61. Kellari 0002.** Kellarin vanhan ja uuden seinän välinen tila. Vanhan seinän äärellä näkyy perustuksen uudehko betonivahvistus. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.

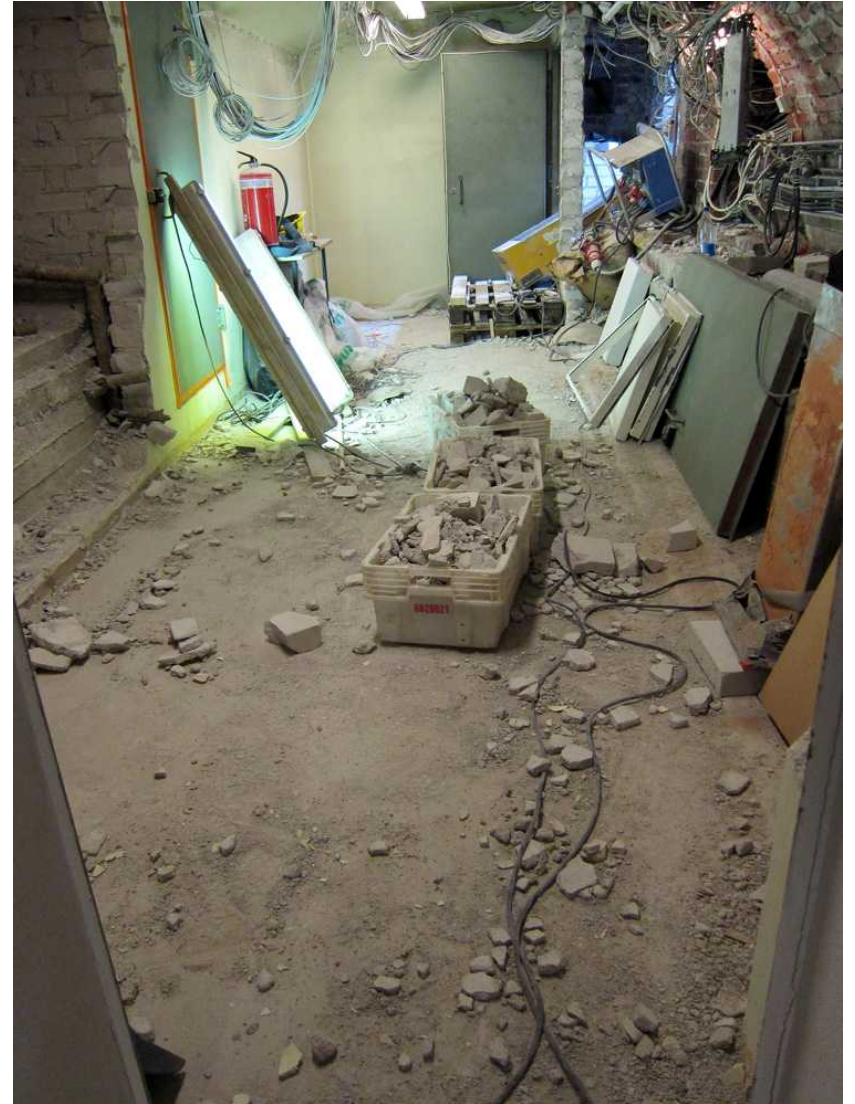


**Kuva 62. Kellari 0002.** Seinien välinen tila ja kellaritila. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.





**Kuva 63. Kellari 0002.** Uudempi seinä on purettu. Taustalla on kellari 0006. Kuvaussuunta SWW. 27.7.2011.



**Kuva 64. Kellari 0002.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.





**Kuva 65. Kellari 0002.** Kellaritilan itäpää ja etupihalle johtava portaikko. Vasemmalla on työnajaksi suljettu ovi ja portaat 1. kerrokseen. Kuvaussuunta E. 1.8.2011.



**Kuva 66. Kellari 0002.** Kellaritilan itäseinään porattu reikä, jolla selvitetiin linnan pääsisäänkäynnin alapuolisen tilan luonnetta. Kuvaussuunta E. 18.8.2011.





**Kuva 67. Kellari 0002.** Kellaritila valvonnan loppuvaiheessa. Kuvaussuunta W. 18.8.2011.



**Kuva 68. Kellari 0006.** Vasemmalla kellaritilan uuden pohjoisseinän ja vanhan pohjoisseinän uuden betoniperustuksen välinen tila. Oikealla on kellaritilaan 0008 vievän putkitunnelin aukko. Kuvaussuunta W. 28.6.2011.



**Kuva 69. Kellari 0006.** Edellisestä kohdasta pohjoiseen kellaritilaan 0008 vievä tunneli. Kuvaussuunta N. 28.6.2011.



**Kuva 70. Kellari 0006.** Kellaritilan lounaisnurkassa oli luukku läntisen matalan siiven kellarin 0007 putkitunneliin. Kuvaussuunta SW. 28.6.2011.





**Kuva 71. Kellari 0006.** Edellisen luukun kohdalta näkymä uuden ja vanhan seinän välisestä tilasta. Kuvaussuunta E. 28.6.2011.



**Kuva 72. Kellari 0006.** Putkitunneli edellisestä kohdasta matalaan läntiseen siipeen. Kuvaussuunta S. 28.6.2011.





**Kuva 73. Kellari 0006.** Kellaritilan uudet seinät on purettu suurimmaksi osaksi. Seinien vieressä näkyvät seinien betoniperustusvahvistukset. Lattiaa on avattu ja perustusten vahvistamiskokeet (pystyputket) on aloitettu. Kuvaussuunta W. 27.7.2011.



**Kuva 74. Kellari 0006.** Kaikki uudet seinät on purettu. Kuvaussuunta W. 1.8.2011.





**Kuva 75. Kellari 0006.** Kellaritila seinien purkamisen jälkeen ja perustusten vahvistamiskokeiden aikana. Kuvaussuunta E. 18.8.2011.



**Kuva 76. Kellari 0006.** Perustusten vahvistamiskokeiden töitä tehdään. Kuvaussuunta W. 21.9..2011.





**Kuva 77. Kellari 0006. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta NW. 21.9..2011.**



**Kuva 78. Kellari 0002. Kellaritilan betoniperustus on avattu ja sen takaa seinän alta on tullut esiin megapaaluja. Kuvaussuunta N. 21.9.2011.**





**Kuva 79. Etupiha. Dokumentointikohta 9** linnan etupihan koillisnurkassa elokuussa vuonna 2010. Kuoppa kaivettiin perustusten tarkistusta ja mega -paalujen koeponnistusta varten. Kuvaussuunta NE. 27.8.2010.



**Kuva 80. Etupiha.** Koekuopassa näkyi linnan vuoden 1960 mega –paalutuksen aikaisia perustusten betonirakenteita ja niiden takia uudempia täyttöhiekkoja muilla sivuilla. Kuvaussuunta E. 13.8.2010.





**Kuva 81. Etupiha.** Betoniperustuksen takana ja alkuperäisen kiviperustuksen alla näkyi koskemattoman saven päällä puarina. Kuvaussuunta NNE. 13.8.2010.



**Kuva 82. Etupiha.** Lähikuva puarinasta. Taaempänä näkyy pystypaaluja. Kuvaussuunta N. 13.8.2010.





**Kuva 83. Etupiha.** Koekuoppa myöhemmässä vaiheessa. Kuvaussuunta NW. 27.8.2010.



**Kuva 84. Etupiha. Dokumentointikohta 10.** Toinen koekuoppa perustusten kunnan tutkimiseksi tehtiin syyskuussa vuonna 2010 linnan etupihan luoteisnurkkaan. Kuvaussuunta NNE. 20.9.2010.





**Kuva 85. Etupiha. Koekuoppa kaivettuna syvemmäksi. Kuvaussuunta NWW. 20.9.2010.**



**Kuva 86. Etupiha. Lähikuva koekuopasta. Kuvaussuunta W. 20.9.2010.**





**Kuva 87. Etupiha.** Koekuopassa oli oikealla näkyvän betoniperustuksen takia enimmäkseen vain uudempia täyttömaita. Kuvaussuunta SWW. 20.9.2010.



**Kuva 88. Etupiha.** Koekuoppaan rakennettiin puiset seinät. Kuvaussuunta SE 22.9.2010.





**Kuva 89. Etupiha.** Edellinen tilanne. Kuvaussuunta NE. 22.9.2010.



**Kuva 90. Etupiha.** Koekuoppa on syvennetty betoniperustuksen alapuolelle. Kuvaussuunta NE. 4.10.2010.





**Kuva 91. Etupiha.** Vanhan kiviperustuksen alla näkyi pystypaaluja ja megapaaluja, joista yksi on katkaistu koeponnistusta varten. Kuvaussuunta NW. 4.10.2010.



**Kuva 92. Etupiha.** Edellinen tilanne. Kuopan itäreunalla näkyi pystypaalujen lisäksi puarinaa. Kuvaussuunta NE. 4.10.2010.





**Kuva 93. Etupiha.** Lähikuva puuarinasta. Kuvaussuunta NE. 4.10.2010.



**Kuva 94. Etupiha.** Lähikuva megapaalujen yläosista ja linnan kiviperustuksesta. Kuvaussuunta N. 4.10.2010.





**Kuva 95. Etupiha.** Läntisen matalan siiven kellarin tyhjentämistä ja rakentamista varten vuonna 2011 pihan luoteisnurkkaan alettiin kaivaa kuoppaa työaukon tekemiseksi siiven itäperustukseen. Kuvaussuunta W. 13.7.2011.



**Kuva 96. Etupiha.** Kuopasta, dokumentointikohdasta 11, tuli esiin syvemmältä isoja kiviä ja vanhoja hiekkatäyttökerroksia. Kuvaussuunta W. 13.7.2011.





**Kuva 97. Etupiha.** Kuopan alaosan kivien eteläpuolella kuopan eteläprofiilissa näkyi ylempänä uudempia täyttöhiekkakerroksia ja alla vanhoja kulttuurikerroksia. Kuvaussuunta S. 13.7.2011.



**Kuva 98. Etupiha.** Lähikuva eteläprofiilista. Alimpana on puhdas hiekka. Kuvaussuunta S. 13.7.2011.





**Kuva 99. Etupiha.** Eteläprofiilin länsiosassa näkyi selvästi länsisiiven perustusten vahvistamisen takia kaivetun kaivannon täyttöhiekka. Kuvaussuunta SW. 14.7.2011.



**Kuva 100. Etupiha.** Kuopan sijaintia muutettiin etelämmäksi. Kohdalta tuli esiin uusi kivirakenne. Kuvan etualalla lapion kohdalla sijaitsi alkuperäinen kuoppa. Kuvaussuunta SE. 14.7.2011.





**Kuva 101. Etupiha.** Kivirakenne ja kuopan uusi eteläprofiili. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.



**Kuva 102. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilista. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.





**Kuva 103. Etupiha. Kivirakenne. Kuvaussuunta SE.**  
14.7.2011.



**Kuva 104. Etupiha. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta E.**  
14.7.2011.





**Kuva 105. Etupiha.** Edellinen tilanne kuvattuna ylhäältä. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.



**Kuva 106. Etupiha.** Kivirakenteen pohjoissivu on kaivettu esiin puhtaaseen hiekkaan saakka. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.





**Kuva 107. Etupiha.** Lähikuva kivirakenteen pohjoissivun profiilista. Kuvaussuunta SE. 14.7.2011.



**Kuva 108. Etupiha.** Lähikuva kivirakenteen pohjoissivun profiilin itäpuoliskosta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.





**Kuva 109. Etupiha.** Lähikuva kivirakenteen pohjoissivun profiilin länsipuoliskosta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.



**Kuva 110. Etupiha.** Lähikuva kivirakenteen länsisivun profiilista. Kuvaussuunta E. 14.7.2011. Kuvaussuunta W. 14.7.2010.





**Kuva 111. Etupiha.** Kivirakenteen kivet on poistettu. Kuvaussuunta SE. 14.7.2011.



**Kuva 112. Etupiha.** Kivirakenne ja sen alapuoleiset kerrokset on poistettu kokonaan. Kuopan eteläprofiili on esillä kokonaisuudessaan. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.





**Kuva 113. Etupiha.** Kuopan etelä- ja itäprofiilia. Kuvaussuunta E. 14.7.2011.

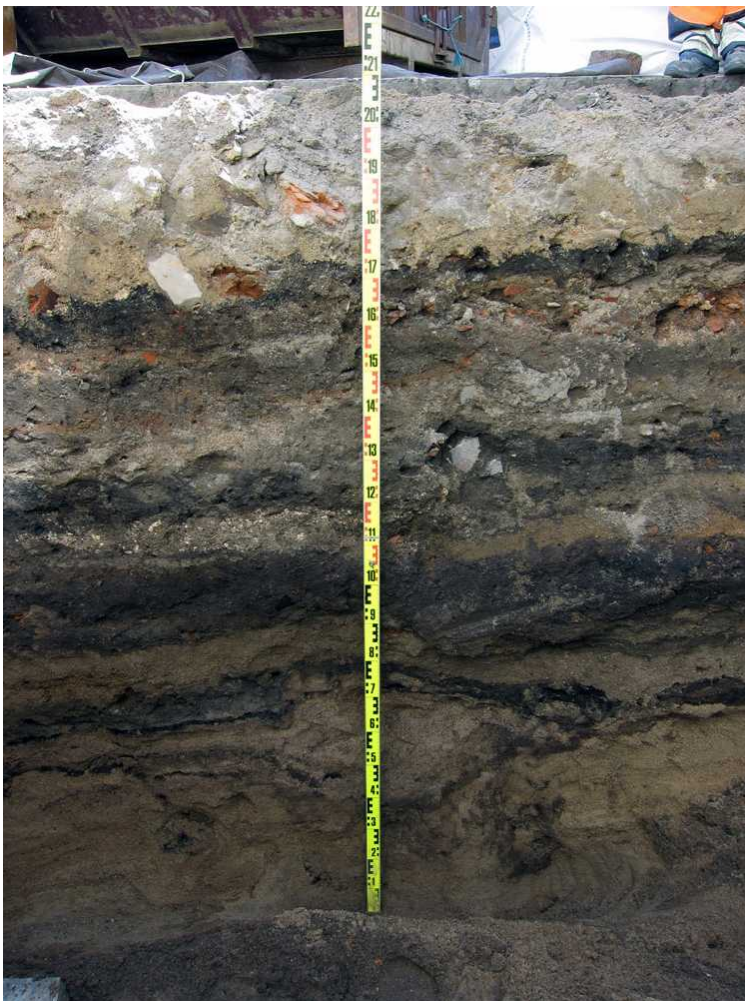


**Kuva 114. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin länsipuoliskosta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.





**Kuva 115. Etupiha.** Lähikuva edellisen profiilikohdan alaosasta.  
Kuvaussuunta S. 14.7.2011.



**Kuva 116. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin keskiosasta.  
Kuvaussuunta S. 14.7.2011.





**Kuva 117. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin länsiosasta. Kuvan oikeassa reunassa näkyy kerrosten läpi länsisiiven perustusten korjaamisen takia kaivetun kaivannon täyttömaat. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.



**Kuva 118. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin itäosan alaosasta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.





**Kuva 119. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin keskiosan alaosasta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.



**Kuva 120. Etupiha.** Lähikuva kuopan eteläprofiilin länsiosan alaosasta. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.





**Kuva 121. Etupiha.** Kuopan seiniä viistetään. Kuvaussuunta S. 14.7.2011.



**Kuva 122. Etupiha.** Kuopan seinät ovat pontitettu ja länsisiiven perustukseen on aloitettu teke aukkoa. Kuvaussuunta NW. 27.7.2011.





**Kuva 123. Etupiha. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 27.7.2011.**



**Kuva 124. Etupiha. Lähikuva aukon kohdasta. Vuoden 1960 megapaalutuksen betoniseinän takaa on paljastunut kiviperustus. Kuvaussuunta W. 27.7.2011.**





**Kuva 125. Etupiha.** Aukkoa on syvennetty. Kuvaussuunta NW. 1.8.2011.



**Kuva 126. Kellari 0007.** Kuoppa länsisiiven perustukseen tehdyn aukon valmistuttua. Kuvaussuunta NW. 8.8.2011.





**Kuva 127. Kellari 0007. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 8.8.2011.**



**Kuva 128. Kellari 0007, tila A. Betoniperustuksen ja alkuperäisen kiviperustuksen takaa tuli esiin dokumentointikohta 12. Ylimpänä oli etupihan korkeudella linnan rakennusjätteitä ja niiden alla vanhoja kulttuurikerroksia. Kuvaussuunta W. 8.8.2011.**





**Kuva 129. Kellari 0007, tila A.** Lähikuva profiilista, jonka pohjoispäässä kerrokset painuvat syvemmälle ja ylin kerros paksunneen käsittämään melkein koko profiilin. Kuvaussuunta W. 8.8.2011.



**Kuva 130. Kellari 0007, tila A.** Profiilin yläosan laasti- ja tiilimurskakerrokset, kapea tyhjä tila ja puulattian alapinta (=katto). Kuvaussuunta W. 8.8.2011.





**Kuva 131. Kellari 0007, tila A.** Tilan itäpuolisko, tyhjennettiin aluksi koneellisesti läntisen matalan siiven keskellä olleeseen pitkittäiseen lattiavasaan saakka. Kuvaussuunta W. 16.8.2011.



**Kuva 132. Kellari 0007, tila A.** Aukko uusine betoniseinineen. Kuvaussuunta NE. 17.8.2011.





**Kuva 133. Kellari 0007, tilat A-B.** Aukon eteläpuolella oli tilojen A ja B välisen alkuperäisen käytöstä poistetun ja osittain puretun, 1. kerroksen seinän kiviperustuksen jäännös. Kiviperustus on rikottu tilan tyhjentämisessä kuvan kuntoon. Kuvaussuunta NE. 17.8.2011.



**Kuva 134. Kellari 0007, tila A.** Aukon yläpuolelle jäänyt tiiliseinä, poikittaiset lattiavasat ja alapohjan laudat. Kuvaussuunta SE. 18.8.2011.





**Kuva 135. Kellari 0007, tila A.** Yksityiskohta eteläseinän tiilirakenteista ja lattian alapohjasta. Kuvaussuunta NNE. 18.8.2011.



**Kuva 136. Kellari 0007, tila A.** Kellarin ensimmäisen tyhjentämisalueen eteläseinämä tilan itäpuoliskolla läntisen matalan siiven keskellä sijainneeseen pitkittäisen lattiavaasaan saakka. Tilojen A ja B välinen poikittainen, itä-länsi –suuntainen kiviperustus, on esillä ja jo osittain nyt rikottuna. Kuvaussuunta SW. 16.8.2011.





**Kuva 137. Kellari 0007, tila A. Edellisen seinämäkohdan itäpuolisko.**  
Kuvaussuunta SE. 16.8.2011.



**Kuva 138. Kellari 0007, tila A. Edellisen seinämäkohdan keskiosa.**  
Poikittaisen kiviperustuksen päällä on nuoremman SSW-NNE –suuntaisen perustuksen kivi- ja tiilirakennetta. Kuvaussuunta SW. 16.8.2011.





**Kuva 139. Kellari 0007, tila A.** Edellisen seinämäkohdan länsiosa. Kuvaussuunta SW. 16.8.2011.



**Kuva 140. Kellari 0007, tila A.** Edellisen kellarin tyhjentämisalueen pohjoisseinä tilan A itäpuoliskon puolella. Kuvan vasemmassa reunassa sijaitsee **dokumentointikohta 13** läntisen matalan siiven keskellä olleen pitkittäisen lattiavasankohdalla. Kuvan keskellä on myöhemmin muurattu kivinen sisäseinän perustus (**dokumentointikohta 14**) ja sen alla sen perustuksena yhtenäinen sorakerros. Sen varassa on sisäseinän perustuksen metallikiskot ja tiilet kuvan oikeassa ylänurkassa. Kuvaussuunta NWW. 16.8.2011.





**Kuva 141. Kellari 0007, tila A. Edellinen tilanne. Edessä on seinän kiviperusta alapuolisine hiekkoineen (dokumentointikohta 14). Kuvaussuunta NEE. 16.8.2011.**



**Kuva 142. Kellari 0007, tila A. Edellinen tilanne. Vasemmalla edellisen kuvan kivrakenteen perustushiekköjen ja siiven itäseinän välinen alue, jossa oli vain muutamia vanhoja paksuja kerroksia linnan rakennusjätteiden alla. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.**





**Kuva 143. Kellari 0007, tila A.** Lattian ja alapuolisten maiden välissä oli matala tyhjä tila. Tilan B puolella oikealla näkyy läntisen matalan siiven keskellä pitkittäin sijainnut iso lattiavasa. Kuvaussuunta S. 16.8.2011.



**Kuva 144. Kellari 0007, tila A.** Sisäseinän kiviperustan ja megapaalun pohjoispuolella sijainneen kivi-laastirakenteen ja pitkittäisen lattiavasan välinen tila. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.





**Kuva 145. Kellari 0007, tila A.** Lattian alapuolinen tyhjä tila sisäseinän kiviperustuksen ja läntisen matalan siiven itäseinän välillä. Tilan takaosassa on heitetty kiviperustuksen perustuskuopan ja läntisen tunnelin kaivamisen maita. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.



**Kuva 146. Kellari 0007, tila A.** Sisäseinän kiviperustus (**dokumentointikohta 14**) varhaisessa tyhjennysvaiheessa. Sen alapuolinen sorakerros erottuu selvästi. Sorakerroksen alle menee vasemmalta vanhoja kerroksia. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.





**Kuva 147. Kellari 0007, tila A.** Edellinen kaivaustila on kaivettu siiven länsiseinän äärellä kulkevaan putkitunnelin itäiseen laudoitettuun betoniseinään saakka. Oikealla on sisäseinän kiviperustus ja sorakerros, jonka alta on tullut aiemmasta vanhasta harmaasta kerroksesta eroava kerros. Kuvaussuunta W. 19.8.2011.



**Kuva 148. Kellari 0007, tila A. Dokumentointikohdasta 14** kiviperustan sorakerroksen alta enemmän kiviperustan alta tullut aiemmasta, hiukan etelämpää sijainneesta, vanhasta kerroksesta huomattavasti eroava kerros. Kyseessä on ilmeisesti kivirakenteeseen liittyvä kerros. Kuvaussuunta N. 30.8.2011.





**Kuva 149. Kellari 0007, tila A. Dokumentointikohta 13 aikaisemmassa vaiheessa pitkittäisen lattiavasankohdalla. Kuvaussuunta W. 16.8.2011.**



**Kuva 150. Kellari 0007, tila A. Lähikuva profiilin alaosaan, jossa oli hiekkakerroksissa kolme hiiltynyttä hirsikertaa pohjois-etelä-suunnassa. Kuvaussuunta N. 16.8.2011.**





**Kuva 151. Kellari 0007, tila A. Dokumentointikohta 13** myöhemmässä vaiheessa, jolloin profiilia on enemmän leveyssuunnassa esillä. Profiilin alaosa on nyt hiekan peitossa. Vasemmalla on tilojen A ja B välinen kiviperustus ja oikealla muuratun kivirakenteen alapuoliset sorat. Kuvaussuunta W. 17.8.2011.



**Kuva 152. Kellari 0007, tila A.** Vaaituskone on tilassa A. Sen edessä molemmilla puolilla on poikittaisen kiviperustuksen jäännökset tilojen A ja B välissä. Taustalla näkyy sisäseinän kiviperustus ja vielä tyhjentämätön tilan A pohjoisin osa. Kuvaussuunta N. 26.8.2011.





**Kuva 153. Kellari 0007, tila A. Maakerrokset dokumentointikohdan 13 länsipuolelta eli tilan A länsipuoliskolta on kaivettu pois läntisen matalan siiven länsireunassa kulkevaan putkitunnelin itäseinään saakka. Kuvaussuunta W. 19.8.2011.**



**Kuva 154. Kellari 0007, tila A. Lähikuva laudoitetusta betoniseinästä. Vasemmalla on tilojen A ja B välinen poikittainen kiviperustus. Kuvaussuunta W. 19.8.2011.**





**Kuva 155. Kellari 0007, tila A.** Laajennuksen eteläseinämässä näkyi poikittaisen itä-länsi suuntaisen kiviperustuksen jäännös ja sen vieressä melkein heti puhdas hiekka. Kuvaussuunta SW. 19.8.2011.



**Kuva 156. Kellari 0007, tila A.** Pitkittäisen lattiavasan ja läntisen putkitunnelin itäseinän välinen tila edellisessä kohdassa. Tunnelin kohdalta on heitetty maita vanhojen kerrosten päälle tilaan B. Kuvaussuunta S. 19.8.2011.





**Kuva 157. Kellari 0007, tila A.** Laajennuksen pohjoisseinämä. Läntisen putkitunnelin itäseinän ja sisäseinän kiviperustan välissä oli megapaalu ja sen pohjoispuolella ylhäällä laastia ja kiviä ja alempana kiviä ja hiekkaa. Kuvaussuunta NW. 19.8.2011.



**Kuva 158. Kellari 0007, tila A.** Kaikkia rakenteita ja maakerroksia ollaan poistamassa megapaalun ympäriltä. Kuvaussuunta NW. 21.9.2011.





**Kuva 159. Kellari 0007, tila A.** Edellinen tilanne. Vasemmalla näkyvät putket ovat olleet läntisessä putkitunnelissa. Kuvaussuunta NNW. 21.9..2011.



**Kuva 160. Kellari 0007, tila B.** Aukon oikealla puolella näkyy tilojen A ja B välisen poikittaisen kiviperustuksen jäännös ja tilan B itäpuoliskolla sijainnut maaleikkauksen alku. Kuvaussuunta SE. 17.8.2011.





**Kuva 161. Kellari 0007, tila B. Edellisen maaleikkauksen keskiosa (dokumentointikohdat 15 ja 15b). Kuvaussuunta S. 17.8.2011.**



**Kuva 162. Kellari 0007, tila B. Edellisen maaleikkauksen länsiosa pitkittäiseen lattiavasaan saakka. Kuvan oikeassa reunassa on tilojen A ja B välinen poikittaisen kiviperustuksen jäännös. Kuvaussuunta SW. 17.8.2011.**





**Kuva 163. Kellari 0007, tila B.** Lähikuva tilojen A ja B välisestä poikittaisesta kiviperustuksesta pitkästä lattiavasasta kohdalla. Kuvaussuunta W. 17.8.2011.



**Kuva 164. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen pinnan ja lattian välinen tila tilan B itäpuoliskon itäosassa. Kuvaussuunta SE. 17.8.2011.





**Kuva 165. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen pinnan ja lattian välinen tila tilan B itäpuoliskon keskiosassa, jossa oli NNE-SSW –suuntainen kivistä. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.



**Kuva 166. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen pinnan ja lattian välinen tila tilan B itäpuoliskon länsiosassa. Kuvaussuunta SW. 17.8.2011.





**Kuva 167. Kellari 0007, tila B.** Lähikuva syvemmältä kellarin eteläosasta. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.



**Kuva 168. Kellari 0007, tila B.** Pitkittäisen lattiavasankohdalta kohti länttä kuvattu tilanne tilan B länsipuoliskon kohdalta. Keskellä näkyy läntisen putkitunnelin laudoitettu betoniseinä ja itse tunneli sen takana. Kuvaussuunta W. 17.8.2011.





**Kuva 169. Kellari 0007, tila B. Dokumentointikohta 15 puhdistettuna mitan kohdalla. Dokumentointikohta 15b sijaitsee kuvan vasemmassa reunassa. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.**



**Kuva 170. Kellari 0007, tila B. Dokumentointikohdan 15 alaosa, jossa oli alimpana puhdas hiekka esillä. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.**





**Kuva 171. Kellari 0007, tila B. Dokumentointikohtat 15 ja 15b myöhemmässä vaiheessa. SSW-NNE –suuntaisen kivrivin kivien pudottua maaleikkausta on puhdistettu enemmän, jolloin kerroksia on paljastunut enemmän kuin luonnospirroksessa. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.**



**Kuva 172. Kellari 0007, tila B. Dokumentointikohta 15b myöhemmässä vaiheessa. Kuvaussuunta S. 17.8.2011.**





**Kuva 173. Kellari 0007, tila B.** Työmiesten keräämiä esineitä tilan B tyhjentämisen ajalta. 17.8.2011.



**Kuva 174. Kellari 0007, tila B.** Tilan B itäpuoliskolla kuvatun kaarevan maaleikkauksen itäosa **dokumentointikohtien 15 ja 15 b** eteläpuolelta. Kuvaussuunta S. 18.8.2011.





**Kuva 175. Kellari 0007, tila B. Edellisen kaarevan maaleikkauksen keskiosa. Kuvaussuunta S. 18.8.2011.**

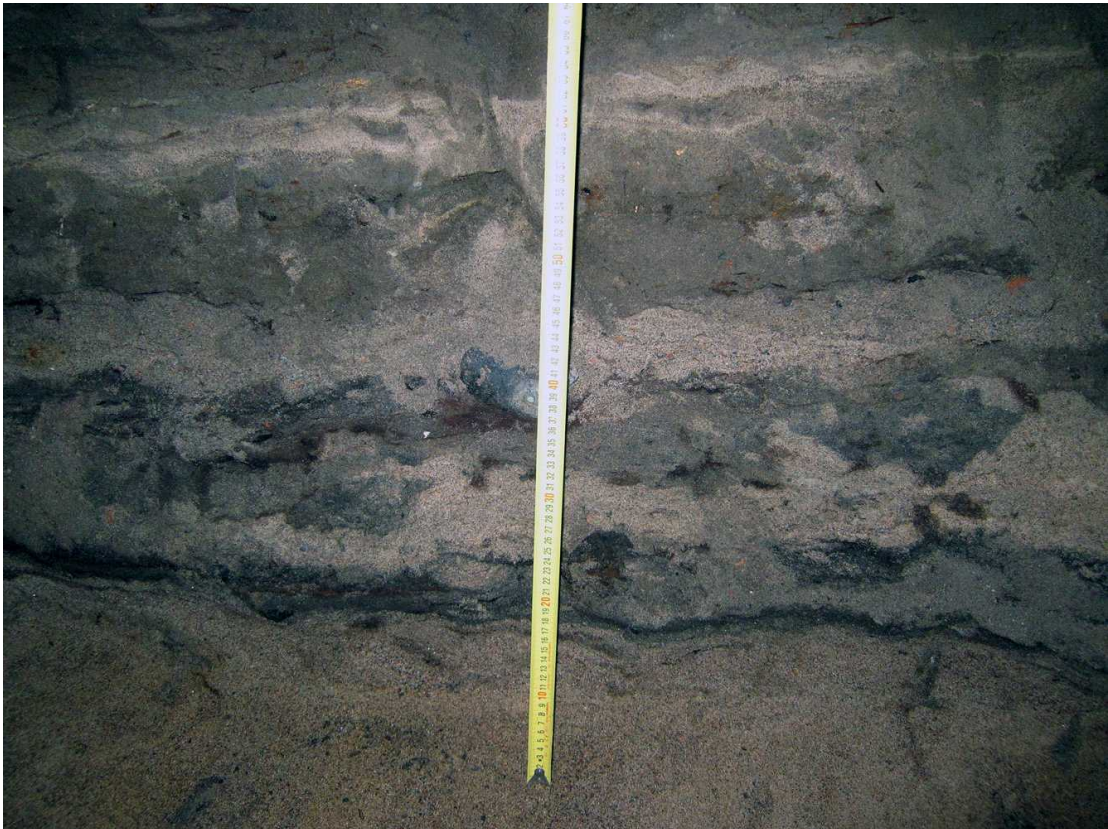


**Kuva 176. Kellari 0007, tila B. Edellisen kaarevan maaleikkauksen länsiosa. Kuvaussuunta SWW. 18.8.2011.**



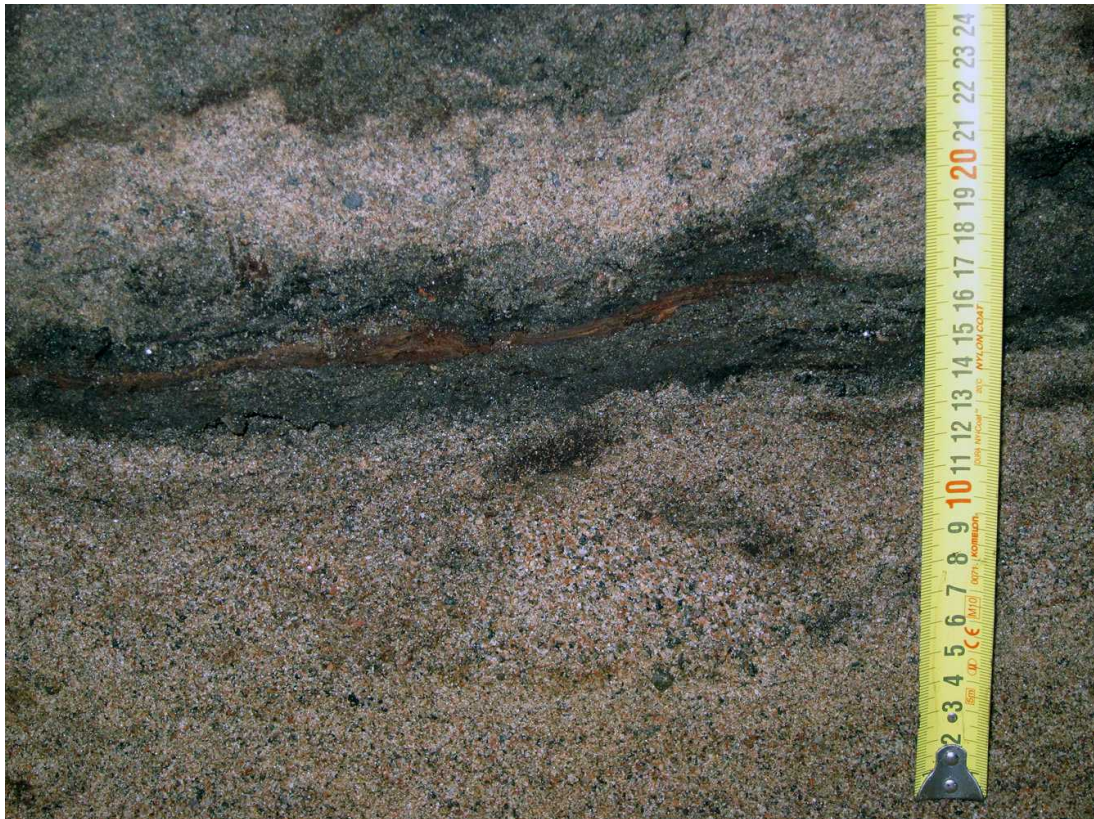


**Kuva 177. Kellari 0007, tila B.** Edellisen maaleikkauksen eteläpuolelta kuvatun kaarevan maaleikkauksen länsiossa pitkittäisen lattiavasan alla. Oikealla on tilojen A ja B välinen kiviperustus. Kuvaussuunta S. 18.8.2011.



**Kuva 178. Kellari 0007, tila B.** Lähikuva maaleikkauksen alaosasta. Kuvaussuunta SW. 18.8.2011.





**Kuva 179. Kellari 0007, tila B.** Lähikuva alimmasta kerroksesta. Tumman maan sisällä on puuta. Kuvaussuunta SW. 18.8.2011.



**Kuva 180. Kellari 0007, tila B.** Vasemmalla on tilojen B ja C välinen poikittainen kiviperustus. Tilan B itäpuolisko on tyhjennetty kokonaan ja länsipuolisko pitkittäisen lattiavasauksen länsipuolella melkein läntisen putkitunnelin seinään saakka. Seinän edessä on vielä ohuelti maakerrokset paikoillaan. Kuvassa on maaleikkauksen eteläosa. Kuvaussuunta W. 26.8.2011.





**Kuva 181. Kellari 0007, tila B.** Edellinen tilanne. Kuvassa on lähes koko maaleikkaus. Kuvaussuunta NWW. 26.8.2011.



**Kuva 182. Kellari 0007, tila C.** Tilojen B ja C välinen poikittainen kiviperustus on murrettu tilan perällä. Kuvaussuunta S. 19.8.2011.





**Kuva 183. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne. Etualalla on tilojen A ja B välistä poikittaista kiviperustaa, keskellä tila B ja sen takana tilojen B ja C välinen osittain purettu poikittainen kiviperustus. Aivan takana lattian alla näkyy tilojen C ja D välinen poikittainen kiviperustus. Kuvaussuunta SW. 19.8.2011.



**Kuva 184. Kellari 0007, tila C.** Lähikuva edellisestä tilanteesta. Kuvaussuunta SW. 19.8.2011.





**Kuva 185. Kellari 0007, tila C.** Tilojen B ja C välisen kiviperustan jäännökset läntisen matalan siiven itäseinän luona. Taustalla on tila C. Kuvaussuunta SEE. 19.8.2011.



**Kuva 186. Kellari 0007, tila C.** Tilojen B ja C välisen kiviperustan jäännökset läntisen matalan siiven pitkittäisen lattiavasan kohdalla. Kuvaussuunta SW. 19.8.2011.





**Kuva 187. Kellari 0007, tila C.** Tilassa C ollut kivirivi. Kuvaussuunta SW. 26.8.2011.



**Kuva 188. Kellari 0007, tila C.** Maakerrosten ja lattian välinen tyhjä tila tilassa C. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.





**Kuva 189. Kellari 0007, tila C. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.**



**Kuva 190. Kellari 0007, tila C. Maakerrosten ja lattian välinen tyhjä tila tilassa C länsipuoliskon puolella pitkittäisen lattiavasauksen ja läntisen putkitunnelin välissä. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.**





**Kuva 191. Kellari 0007, tila C. Dokumentointikohta 16, itä-länsisuuntainen maaleikkaus. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.**



**Kuva 192. Kellari 0007, tila C. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.**





**Kuva 193. Kellari 0007, tila C.** Edellinen tilanne salamavalolla kuvattuna. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.



**Kuva 194. Kellari 0007, tila C.** Lähikuva profiilin alaosan itäosasta. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.





**Kuva 195. Kellari 0007, tila C. Lähikuva profiilin alaosan länsiosasta.**  
Kuvaussuunta S. 26.8.2011.



**Kuva 196. Kellari 0007, tila C. Dokumentointikohta 17 tilan C länsipuoliskolla**  
läntisen putkitunnelin seinän äärellä. Kerrostiedot ovat latan vasemmalta  
puolelta. Kuvaussuunta SW. 30.8.2011.





**Kuva 197. Kellari 0007, tila C. Edellinen tilanne salamavalolla kuvattuna. Kuvaussuunta SW. 30.8.2011.**



**Kuva 198. Kellari 0007, tila C. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 30.8.2011.**





**Kuva 199.** Kellari 0007, tila C. Edellinen tilanne salamavalolla kuvattuna. Kuvaussuunta W. 30.8.2011.



**Kuva 200.** Kellari 0007, tila C. Lähikuva edellisestä. Kuvaussuunta W. 30.8.2011.





**Kuva 201.** Kellari 0007, tila C. Lähikuva profiilin alaosaan. Kuvaussuunta W. 30.8.2011.



**Kuva 202.** Kellari 0007, tila C. Tilat A-C tyhjennettynä läntiseen putkitunneliin ja eteläpään tilan D poikittaiseen kivierustukseen saakka. Itäseinän alaosan edessä on maamassoja. Kuvaussuunta SSW. 1.9.2011.





**Kuva 203. Kellari 0007, tila C.** Läntisen matalan siiven itäseinän perustus ja poikittaisen kiviperustuksen jäännös tilojen B ja C välissä. Kuvaussuunta NE. 30.8.2011.



**Kuva 204. Kellari 0007, tila C.** Läntisen matalan siiven itäseinän kiviperustus ja yläosastaan tiilimuuri tilassa C. Kuvan vasemmassa reunassa on tilojen B ja C välinen kiviperustus. Kuvaussuunta SEE. 30.8.2011.





**Kuva 205. Kellari 0007, tila C. Lähikuva edellisestä tilanteesta. Kuvaussuunta SEE. 26.8.2011.**



**Kuva 206. Kellari 0007, tila C. Edellinen kohta lattian tukirakenteiden laiton jälkeen. Kuvaussuunta NEE. 21.9.2011.**





**Kuva 207. Kellari 0007, tila C.** Tilan C kaakkoisnurkka. Oikealla on tilojen C ja D välinen kunnossa oleva kiviperustus, jonka yläosa muodostui tiilestä. Kuvaussuunta SE. 1.9.2011.



**Kuva 208. Kellari 0007, tila C.** Tilojen C ja D välinen kiviperustus ja uuninperustus. Kuvaussuunta S. 30.8..2011.





**Kuva 209. Kellari 0007, tila C.** Tilan keskellä oli laaja kivikasa, joka oli 1. kerroksen uuninperustus. Kuvaussuunta SW. 30.8.2011.



**Kuva 210. Kellari 0007, tila C.** Edellinen kivirakenne läntisen putkitunnelin vieressä. Kuvaussuunta S. 1.9.2011.





**Kuva 211. Kellari 0007, tila C. Läntisen putkitunnelin itäseinä. Sen pinnalla on vielä betonilaidoitus, jonka edessä on putkitunnelin kaivannon täyttömaita. Kuvaussuunta NW. 30.8.2011.**



**Kuva 212. Kellari 0007, tila C. Läntisen putkitunnelin itäseinä, josta on poistettu betonilaidoitus. Kuvaussuunta W. 1.9.2011.**





**Kuva 213. Kellari 0007, tila C.** Tila valvonnan loppupuolella. Läntisen putkitunnelin itäseinä on purettu. Kuvaussuunta SSW. 21.9.2011.



**Kuva 214. Kellari 0007, tila C.** Tilojen C ja D välinen kivi-tiiliseinä, uuninperustus ja mega-paalujen yläpuolinen betoniseinä. Kuvaussuunta SE. 21.9.2011.





**Kuva 215. Kellari 0007, tila C.** Työmaakokous kellarissa. Läntisen putkitunnelin itäseinä on purettu. Kuvaussuunta S. 26.8.2011.



**Kuva 216. Kellari 0007, tila A.** Tilan A pohjoispuolisko on tyhjennetty. Vasemmalla olevan mega-paalun ja kauhakuormaajan välistä on poistettu muurattu kivirakenne. Kuvaussuunta N. 1.9.2011.





**Kuva 217. Kellari 0007, tila A. Edellinen tilanne. Edellisen tilan länsipuolisko. Kuvaussuunta NW. 1.9.2011.**



**Kuva 218. Kellari 0007, tila A. Lähikuva edellisestä. Takana on läntisen putkitunnelin itäseinä. Kuvaussuunta W. 1.9.2011.**





**Kuva 219. Kellari 0007, tila A.** Tilan A pohjoisseinä, jonka läpi on alettu poraamaan reikiä aukon tekemiseksi päärungon kellaritilaan 0006. Kuvaussuunta N. 21.9.2011.



**Kuva 220. Kellari 0007, tila A.** Tilan A itäseinä. Kuvaussuunta NNE. 1.9.2011.





**Kuva 221. Kellari 0007, tila D. Tilan D pohjoisosa. Kuvaussuunta NE. 21.9.2011.**



**Kuva 222. Kellari 0007, tila D. Tilan D keskiosa. Kuvaussuunta E. 21.9.2011.**

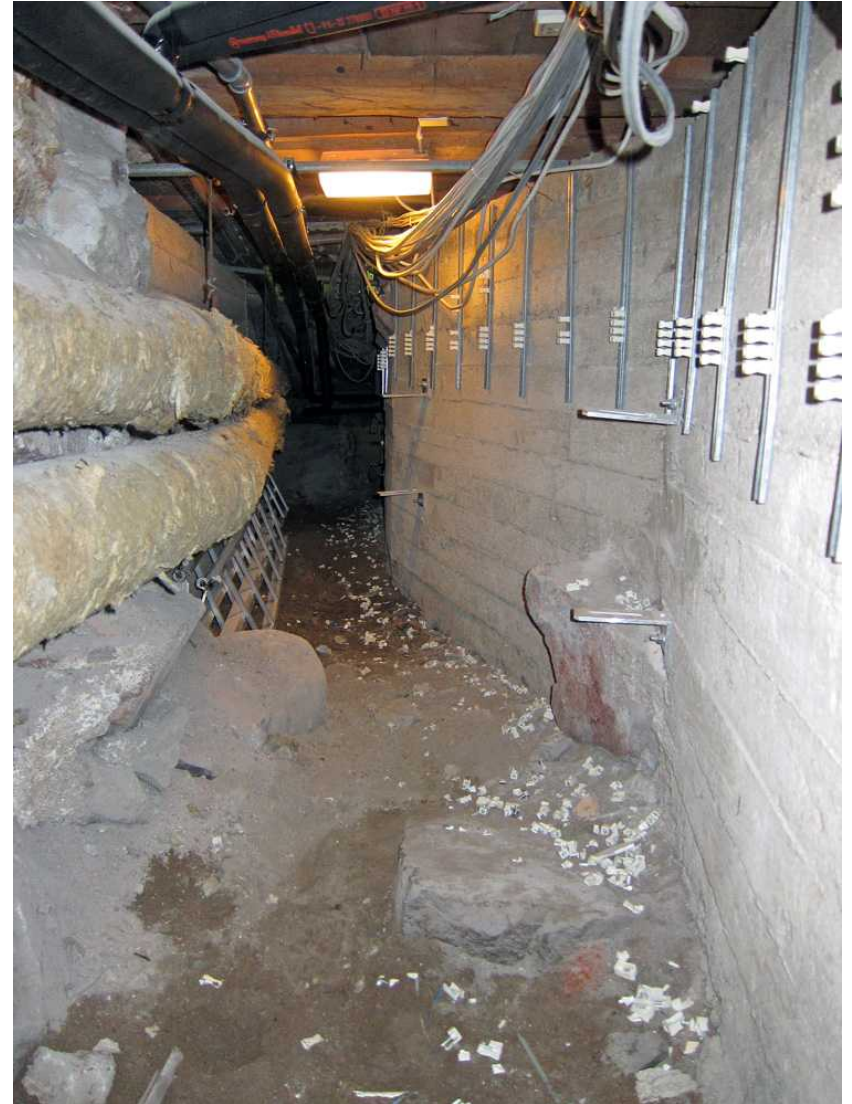


**Kuva 223. Kellari 0007, tila D. Tilan D itäosa. Kuvaussuunta SE. 21.9.2011.**





**Kuva 224. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.**  
Putkitunnelin pohjoispää tilan A kohdalla. Kuvaussuunta  
N. 1.9..2011.



**Kuva 225. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.**  
Putkitunnelin pohjoispää tilojen A ja B kohdilla. Edessä  
näky näiden tilojen välissä ollutta kiviperustusta.  
Kuvaussuunta N. 1.9..2011.





**Kuva 226. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.**  
Putkitunnelin keskiosa B ja C kohdilla. Edessä on tilojen A ja B välisen kiviperustuksen jäännöksiä.  
Kuvaussuunta S. 19.8.2011.



**Kuva 227. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.**  
Putkitunnelin keskiosa tilan B kohdalla. Kuvaussuunta NW. 30.8.2011.





**Kuva 228. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.**  
Putkitunnelin keski- ja eteläpää tilojen B-D kohdilla.  
Käytävässä kivet ovat todennäköisesti läntisestä  
kivimuurista, jonka läpi on vedetty kuvan putket.  
Kuvaussuunta S. 1.9.2011.



**Kuva 229. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.**  
Putkitunnelin keskiosa tilojen B-C kohdilla.  
Kuvaussuunta N. 1.9.2011.





**Kuva 230. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin eteläpää tilojen C-D kohdalla. Seinillä näkyy tilojen välisen kiviperustuksen kiviä. Kuvaussuunta S. 1.9.2011.



**Kuva 231. Kellari 0007, läntinen putkitunneli.** Putkitunnelin eteläpää tilan D kohdalla. Kuvaussuunta N. 1.9.2011.





**Kuva 232. Etupiha.** Imuautoja hiekan poistamiseksi kellareista. Kuvaussuunta NE. 28.6.2011.



**Kuva 233. Etupiha.** Työmaa-alue. Kuvaussuunta W. 21.9..2011.





**Kuva 234. Sisäpiha.** Vuoden 1997 arkeologisten kaivausten "vitrini" oli suojamattojen peittämä. Kuvaussuunta SW. 12.8.2011.



**Kuva 235. Sisäpiha.** Pleksien läpi ei ollut näkyvyyttä alla oleviin raunioihin. Kuvaussuunta N. 12.8..2011.



**VUODEN 2012 KUVIA:**



*Presidentinlinna 2012:001*

**Kuva 236. Kellari 0033.** Kesällä 2012 kellaritilan itäseinän alla, pienen portaikon kohdalla, näkyy jälleen linnan puarina. Kuvaussuunta NE. 15.8.2012.



*Presidentinlinna 2012:002*

**Kuva 237. Kellari 0034.** Kellaritila perustusten vahvistamisen jälkeen. Tiilikorokkeita seinien viereltä on purettu. Kuvaussuunta E. 15.8.2012.





*Presidentinlinna 2012:003*

**Kuva 238. Kellari 0032.** Kellaritila perustusten vahvistamisen jälkeen.  
Kuvaussuunta E. 15.8.2012.



*Presidentinlinna 2012:004*

**Kuva 239. Kellari 0032.** Kellaritilan lounaisnurkassa näkyi tiilikorokkeen ja megapaalun länsipuolella tiiliseinän alla kiviperustaa ja sen alla puarina.  
Kuvaussuunta SSW. 15.8.2012.





*Presidentinlinna 2012:005*

**Kuva 240. Kellari 0032.** Lähikuva edellisestä tilanteesta. Seinälinjan kanssa pitkittäin olevan hirren alla näkyy oikealla poikittaisen hirren pää. Vasemmalla näkyvän kolon kohdalta se puuttuu. Kuvaussuunta SSW. 15.8.2012.



*Presidentinlinna 2012:006*

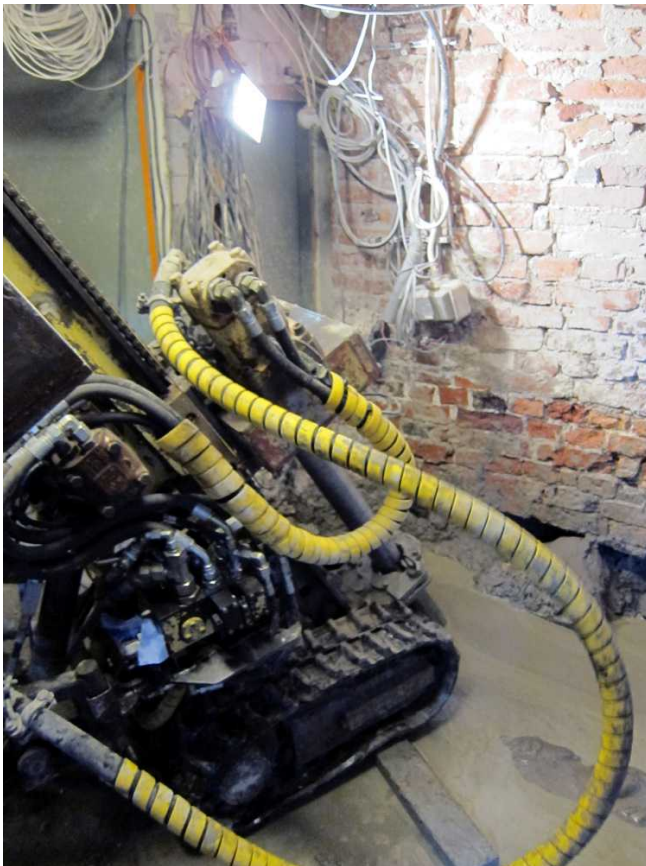
**Kuva 241. Kellari 0031.** Kellaritilan luoteisnurkan megapaalut. Kuvan vasemmassa reunassa on oviaukko tilaan 0032. Kuvaussuunta NW. 15.8.2012.





*Presidentinlinna 2012:007*

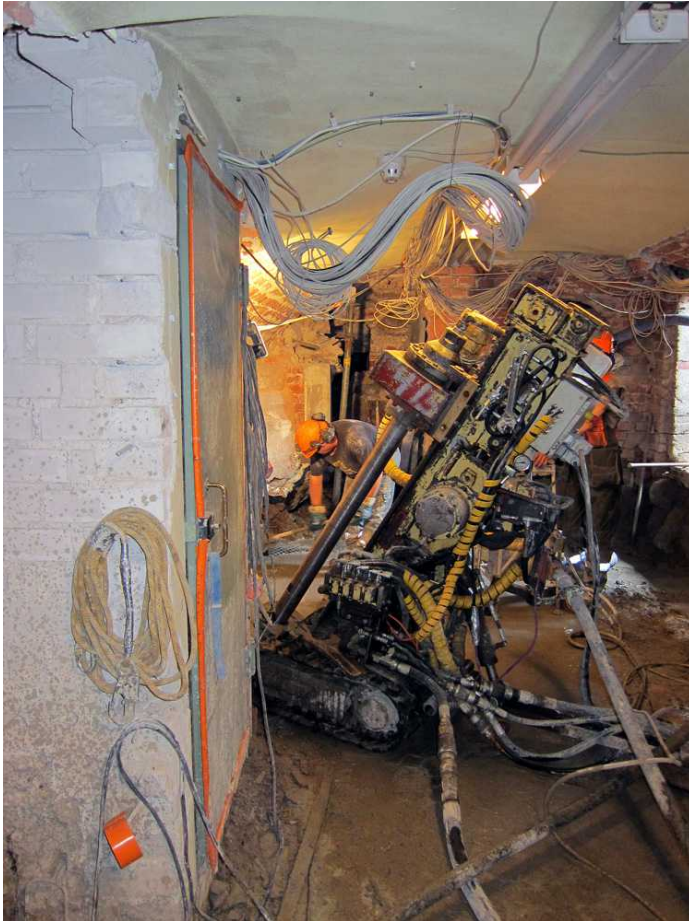
**Kuva 242. Kellari 0002.** Rakennuksen perustusten vahvistaminen käynnissä vuonna 2012. Suihkutusporavaunun käyttäjä ohjainyksikön luona. Kuvaussuunta E. 5.7.2012.



*Presidentinlinna 2012:008*

**Kuva 243. Kellari 0002.** Suihkutusporavaunu työssään. Kuvaussuunta NW. 5.7.2012.





*Presidentinlinna 2012:009*

**Kuva 244. Kellari 0002.** Suihkutusporavaunu. Kuvaussuunta E. 5.7.2012.



*Presidentinlinna 2012:010*

**Kuva 245. Kellari 0002.** Kellaritilan luoteisosassa, josta seinän juurelta on poistettu kokonaan betoniset korokkeet. Tiiliseinän alla näkyy megapaaluja ja niiden yläpuolella valettu betoniosa tiiliseinässä. Kuvaussuunta NW. 5.7.2012.





*Presidentinlinna 2012:011*

**Kuva 246. Kellari 0002. Lähikuva edellisestä. Kuvaussuunta N. 5.7.2012.**



*Presidentinlinna 2012:012*

**Kuva 247. Kellari 0002. Kellaritilan koillisosa, jossa on poistettu myös betonikorokkeet. Kellaritilan itäseinään on tehty aukko 1. kerroksen eteisaulan alapuoliseen tilan pääsemiseksi. Kuvaussuunta NE. 5.7.2012.**





*Presidentinlinna 2012:013*

**Kuva 248. Kellari 0002.** Lähikuva kellaritilan koilliskulman seinän alapuolisista megapaaluista. Kuvaussuunta N. 5.7.2012.



*Presidentinlinna 2012:014*

**Kuva 249. Kellari 0002.** Yleiskuva kellaritilasta heinäkuun lopulla. Kuvaussuunta W. 30.7.2012.





*Presidentinlinna 2012:015*

**Kuva 250. Kellari 0002. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta E. 30.7.2012.**



*Presidentinlinna 2012:016*

**Kuva 251. Kellari 0002. Kellaritilan lounaisnurkan megapaalut seinän alla elokuun puolessavälin. Kuvaussuunta SW. 15.8.2012.**





*Presidentinlinna 2012:017*

**Kuva 252. Tila 1. kerroksen eteisaulan 1002 alla.** Kuvattu kellarin 0002 itäseinän kohdalta itään. Oikealla näkyy kellarin timanttitorattua itäseinää. Vasemmalla on nykyisten korjausten aikana tehty tilapäinen betonitukirakenne seinän hajoamisen estämiseksi. Taustalla syvemmällä näkyy megapaalu ja sen yläpuolella betonisia tukipalkkeja. Kuvaussuunta E. 30.7.2012.



*Presidentinlinna 2012:018*

**Kuva 253. Tila 1. kerroksen eteisaulan 1002 alla.** Kyseisen tilan aukon seiniä ja kellaritilan 0002 itäseinää on vahvistettu lisää betonivaluain elokuun puoliväliin mennessä. Kuvaussuunta NEE. 15.8.2012.





*Presidentinlinna 2012:019*

**Kuva 254. Kellari 0006.** Kellaritilan lounaisnurkka ja esille kaivettu megapaalu. Putkitunneli on läntisen matalan siiven putkitunnelin pohjoispää. Kuvaussuunta S. 5.7.2012.



*Presidentinlinna 2012:020*

**Kuva 255. Kellari 0006.** Yleiskuva kellaritilasta heinäkuun lopulla. Oikealla ja vasemmalla näkyy vuonna 2012 tehdyt aukot kellaritiloihin 0007 ja 0008. Kuvaussuunta E. 30.7.2012.





*Presidentinlinna 2012:021*

**Kuva 256. Kellari 0006. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 30.7.2012.**



*Presidentinlinna 2012:022*

**Kuva 257. Kellari 0008. Uusi aukko kellaritilasta 0006 kellaritilaan 0008. Vasemmalla alhaalla näkyy vanha putkitunneliaukko. Kuvaussuunta N. 30.7.2012.**





*Presidentinlinna 2012:023*

**Kuva 258. Kellari 0008.** Edellinen tilanne kuvattuna vastakkaisesta suunnasta. Kuvaussuunta S. 5.7.2012.



*Presidentinlinna 2012:024*

**Kuva 259. Kellari 0008.** Yleiskuva kellaritilasta. Kuvaussuunta E. 5.7.2012.





*Presidentinlinna 2012:025*

**Kuva 260. Kellari 0008. Edellinen tilanne. Kuvaussuunta W. 5.7.2012.**



*Presidentinlinna 2012:026*

**Kuva 261. Kellari 0008. Kellaritilan luoteisnurkasta länsisiipeen lähtevä käytävä (=läntinen putkitunneli 0009). Kuvaussuunta NNW. 5.7.2012.**





*Presidentinlinna 2012:027*

**Kuva 262. Kellari 0008.** Kellaritila elokuun puolivälissä töiden loppuessa. Kellarin lännemmäksi tuleva itäseinän rakenne on aikaisemmin 1. kerroksessa sijainneen leivinuunin perustus. Kuvaussuunta W. 15.8.2012.



*Presidentinlinna 2012:028*

**Kuva 263. Kellari 0008.** Kellaritilan koillisnurkka. Oikealla on uuninperustuksen tiiliseinä. Kuvaussuunta NE. 15.8.2012.





*Presidentinlinna 2012:029*

**Kuva 264. Kellari 0008.** Kellaritilan länsiseinä, jonka kohdalle tulee hissi. Seinän alaosassa näkyy megapaalutuksen valuja ja uutta valua, jossa olevien putkien kautta on vahvistettu perustaa. Kuvaussuunta W. 15.8.2012.



*Presidentinlinna 2012:030*

**Kuva 265. Kellari 0007.** Uusi aukko kellaritilan 0007 koillisnurkasta kellaritilaan 0006. Kuvaussuunta N. 30.7.2012.





*Presidentinlinna 2012:031*

**Kuva 266. Kellari 0007.** . Yleiskuva kellaritilasta, jossa ei tehty tänä vuonna suurempia töitä. Kuvaussuunta S. 5.7.2012



*Presidentinlinna 2012:032*

**Kuva 267. Kellari 0007.** Yksinäinen megapalu kannattelemassa yläpuolista seinään kellaritilan pohjoispäässä. Kuvaussuunta SW. 5.7.2012.





*Presidentinlinna 2012:033*

**Kuva 268. Kellari 0007.** Yleiskuva kellarin länsipuoliskosta. Kuvaussuunta N. 5.7.2012.



*Presidentinlinna 2012:034*

**Kuva 269. Kellari 0007.** Yleiskuva kellarin itäpuoliskosta. Kuvaussuunta NNE. 5.7.2012.





*Presidentinlinna 2012:035*

**Kuva 270. Kellari 0007.** Läntisen putkitunnelin länsiseinään on tehty aukko. Betoniseinän takana on megapaalut. Taustalla on Korkeimman oikeuden enimmäkseen muurattua kiviperustusta. Kuvaussuunta w. 30.7.2012.



# LÖYTÖLUETTELO



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
1	0033	18243-247	50393-396	1.00-1.80		Irto	Fajanssi	Kaakeli	Reunapala fajanssista valmistettua levykaakelia, jonka etupuolella valkoinen tinalasitus. Etupuolella kaksi toisiinsa nähden suorakulmaisesti suuntautuvaa karkeatekoista uraa. Levyn paksuus 16 mm. Takaosassa reunalla murtunut kiinnityslista. Uudehko.	1	140x137x16-25	424,0	
2	0033	18243-247	50393-396	1,00-1,80		Irto	Punasavi	Kaakeli	Nurkkapala punasavesta valmistetusta kaakelistä. Pinta on levymäinen, toinenreuna on profiloitu kaarevaksi. Tällä kaarevalla reunalla valkoinen tinalasitus. Takaosassa kiinnityslista. Levyn paksuus 16 mm, kokonaispaksuus 48 mm.	1	120x83x16-48	293,6	
3	0031	18237-242	50407-411	0,70-1,70		Irto	Punasavi	Astia	Suureunapala vadista, jonka sisäpinnalla ympyräkeskisiä bolusraitoja, lähellä reunaa aaltoraita ja keskiosassa leveämpään ympyräkeskiseen bolusraitaan yhtyvää viivakuviota. Päällä väritön lyijylasite. Suureuna profiloitu kaarevaksi ulospäin. Palassa on pieni osa tasaisesta pohjasta. Ulkopinta lasittamaton.	1	122x126x10-14 300	201,5	
4	0031	18237-242	50407-411	0,70-1,70		Irto	Lasi	Pullo	Pala vihreän mahapullon kuperasta pohjasta, puntteliarpi. Pohjan halk. on ollut vähintään 15 cm.	1	122x84x10,5 minimi 150	111,9	
5	A11	18230,00	50374,90	~1,2-1,5			Rauta	Veitsi	Veitsen terä ja ruoto, kahvasta ei ole mitään jäljellä. Korrodoitunut.	1	135x20x10	43,8	
6	A11	18230,00	50374,90	~1,2-1,5			Rauta	Naula	A: Kanta suuri, möykymäinen 35x32x27 mm. Varsi suorakaide 15x12 mm. Pituus 155 mm. Paino 81,1 g. B: Kanta 24x17x14 mm. Varsi 9x8 mm. Pituus 103 mm. Paino 23,2 g. Pintaan on takertunut kiviä. C: Kanta 17x13 mm. Varsi 7x6,5 mm. Pituus 104. Paino 22,0 g.	3		126,3	
7	A11	18230,00	50374,90	~1,2-1,5			Valkosavi	Liitupiippu	Koristelemattomia liitupiipun varren katkelmia. Pituudet 19-41 mm.	5	41x8,5	13,3	
8	A11	18230,00	50374,90	~1,2-1,5			Fajanssi	Astia	Tasainen pala, jonka toisella pinnalla on violettia lyhyistä viivoista koostuvaa koristelua	1	27x22x4,5	2,6	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
1	0033	18 243-247	50 393-396	1,00-1,80		Irto	Fajanssi	Kaakeli	Fajanssia. Reunapala fajanssista valmistettua levykaakelia, jonka etupuolella valkoinen tinalasitus. Etupuolella kaksi toisiinsa nähden suorakulmaisesti suuntautuvaa karkeatekoista uraa. Levyn paksuus 16 mm. Takaosassa reunalla murtunut kiinnityslista. Uudehko.	1	140x137x16-25	424,0	
2	0033	18 243-247	50 393-396	1,00-1,80		Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Nurkkapala punasavesta valmistetusta 1 kaakelistä. Pinta on levymäinen, toinenreuna on profiloitu kaarevaksi. Tällä kaarevalla reunalla valkoinen tinalasitus. Takaosassa kiinnityslista. Levyn paksuus 16 mm, kokonaispaksuus 48 mm.	1	120x83x16-48	293,6	
3	0031	18 237-242	50 407-411	0,70-1,70		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala vadista, jonka sisäpinnalla ympyräkeskisiä bolusraitoja, lähellä reunaa aaltoraita ja keskiosassa leveämpään ympyräkeskiseen bolusraitaan yhtyvää viivakuviota. Päällä väritön lyijylasite. Suureuna profiloitu kaarevaksi ulospäin. Palassa on pieni osa tasaisesta pohjasta. Ulkopinta lasittamaton.	1	122x126x10-14 300	201,5	
4	0031	18 237-242	50 407-411	0,70-1,70		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pala vihreän mahapullon kuperasta pohjasta, puntteliarpi. Pohjan halk. on ollut vähintään 15 cm.	1	122x84x10,5 minimi 150	111,9	
5	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Rauta	Veitsi	Rautaa. Veitsen terä ja ruoto, kahvasta ei ole mitään jäljellä. Korrodoitunut.	1	135x20x10	43,8	Koordinaatit viittavat löytöalueen keskipisteeseen.
6	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Rauta	Naula	Rautaa. A: Kanta suuri, möykkymäinen 35x32x27 mm. Varsi suorakaide 15x12 mm. Pituus 155 mm. Paino 81,1 g. B: Kanta 24x17x14 mm. Varsi 9x8 mm. Pituus 103 mm. Paino 23,2 g. Pintaan on takertunut kiviä. C: Kanta 17x13 mm. Varsi 7x6,5 mm. Pituus 104. Paino 22,0 g.	3		126,3	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
7	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsiatkelmia. Pituudet 19-41 mm.	5	41x8,5	13,3	
8	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Tasainen pala, jonka toisella pinnalla on violettiä lyhyistä viivoista koostuvaa koristelua ja molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Saviaines hieman ruskean sävyistä.	1	27x22x4,5	2,6	
9	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala ja kylkipala samasta kulhosta. Paloissa on molemmilla pinnoilla engobe. Suureuna on profiloitu loivan kulmikkaan S-kirjaimen muotoon. Suureunassa ulkopinnalla kolme matalaa koristeuraa ja sisäpinnalla tiheää, ympyräkeskistä pisteleimakoristelua tehty engoben läpi ja pinnalla jäänteitä värittömästä lyijylasitteesta.	2	61x37x8 noin 220	32,5	
10	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Punasavi	Astia	Punasavea. Kahdessa osassa. Suureunapala, sisäpinnalla vihertävä (kuparioksidi) lyijylasitus. Lasittamattomalla ulkopinnalla suureunassa matala koristeura.	1	20x18x9	3,8	
11	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Punasavi	Astia	Punasavea. Katkelma pannun nauhamaista kahvaa, jossa on vähän pannun suureunaa mukana. Kahvan lasittamattomalla alapinnalla on nokea, kaksi sormenpainallusta sekä lyijylasitusroiske. Kahvan yläpinnalla ja pannun sisäpinnalla on väritön/osin vihertävä lyijylasitus.	1	91x55x27	122,8	
12	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipala vadista tai kulhosta. Kahdessa osassa. Sisäpinnalla osin engobe tai leveä bolusraita, jonka päällä vihreä (kuparioksidi) lyijylasite. Sisäpinnalla muutoin väritön lyijylasite. Ulkopinnalla lyijylasitusvaluma.	1	47x38x10	15,0	
13	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Nurkkapala nelikulmaisesta kaakelistasta, jonka pinnalla on vihreää lyijylasitusta.	1	39x34x23	18,4	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
14	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Katkelma L-muotoiseksi profiloitua kaakelin reunaa tai koristelistaa. Palan pinta on hieman tummunut ja sulanut kuumuudessa.	1	40x30x11	23,2	
15	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Lasi	Astia	Lasia. Suureunapala kaarevasta vihreästä astiasta. Pinta on irisoitunut.	1	40x21x2	2,7	
16	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Pii	Tuluspii	Piitä. Litteähkö pala ruskeaa piitä. Joillakin reunoilla kulumajälkiä. Mahdollisesti tuluspii.	1	21x15x9	2,8	
17	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Palamaton luu	Eläimen luu	Katkelma luun päästä.	1	28x30x27	6,3	
18	Piha, A11	18 230,00	50 374,90	~1,2-1,5		Tumma savinen hiekka	Palanut luu	Eläimen luu	Katkelma siroa palanutta luuta.	1	45x15x7	0,9	
19	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Rauta	Esineen katkelma	Rautaa. Katkelma kapeasta levymäisestä esineestä, joka on pituussuunnassa loivasti kierteellä (mahdollisesti vääntynyt). Katkelma on korrodoitunut ja pintaan on takertunut hiekkaa.	1	102x22x12	36,0	Koordinaatit viittavat löytöalueen keskipisteeseen. Rakenteen yhteydestä.
20	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Rauta	Naula	Rautaa. A: Kanta 15x13 mm. Varsi 5x6,5 mm. Pituus 103 mm. Paino 16,4 g. Varsi hieman taipunut ja pintaan on takertunut hiekkaa. B: Kanta möykkymäinen, varsi 5,5x6,5 mm. Pituus 85 mm. Paino 15,7 g. Kärki vääntynyt koukkumaiseksi ja pintaan on takertunut hiekkaa.	2		32,1	
21	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Katkelma liitupiipun vartta, jota kiertää rengasleima- ja sahalaitaviivakoristelu.	1	38x7,5	2,2	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
22	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80			Tumma savinen nokinen hiekka	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Paksuudet 5-8 mm.	4	50x8	7,4
23	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80			Tumma savinen nokinen hiekka	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Kylkipalat, joista kaksi todennäköisesti samankaltaisesta astiasta. Palojen saviaines ruskehtavaa ja paloissa molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Pinnoissa lohkeamia. Suurimman mitat mainittu.	3	46x14x5	5,8
24	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80			Tumma savinen nokinen hiekka	Punasavi	Astia	Punasavea. Kaareva kylkipala, jonka sisäpinnalla on ruskehtava lyijylasitus. Ulkopinnalla lyijylasitusvaluma, matalaa rihlausta ja vähän nokea. Mahdollisesti pata.	1	37x25x5	4,6
25	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80			Tumma savinen nokinen hiekka	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipalat, toisen sisäpinnalla on vihreänruskea lyijylasitus, jossa on tummia läikkiä. Toisen palan sisäpinnalla jäänteitä vaaleasta savilietteestä. Ulkopinnat lasittamattomat. Suuremman palan mitat mainittu.	2	48x45x5	21,7
26	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80			Tumma savinen nokinen hiekka	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Reunapalat kaakelia, reuna muotoiltu kolmiomaiseksi. Toinen pala hieman mustunut. Samantyyppinen kuin :14.	2	40x36x9-17	39,5
27	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80			Tumma savinen nokinen hiekka	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Reunapala kaakelia. Pala on tummunut ja sulanut kuumuudessa.	1	70x54x12	39,9
28	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80			Tumma savinen nokinen hiekka	Lasi	Astia	Lasia. Suureunapala ohutseinäisestä astiasta. Aavistuksen vihreän sävyinen, pinta irisoitunut. Mahdollisesti vääntynyt kuumuudessa.	1	18x15x1	0,8



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
29	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Lasi	Pullo	Lasia. Kylkipalat eri vihreistä pulloista. Toinen vaaleanvihreä pala mahdollisesti pullon olan kohdalta (mitattu). Tummanvihreässä palassa ilmakuplia.	2	50x44x2	12,4	
30	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Lasi	Ikkunalasi	Väritöntömiä ja vihertäviä ikkunalasien paloja, osa irisoituneita. Paksuudet 1-2 mm.	4	39x38x1	6,6	
31	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Pii	Raaka-aine, tuluspii	Pala harmaata piitä (mitat). Toinen pala on litteä, punaruskeaa, mahdollisesti tuluspii.	2	50x42x18	43,8	
32	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Palamaton luu	Eläimen luu	Luiden katkelmia.	5	122x47x12	68,9	
33	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Palamaton luu	Kalan kiduskansi	Kolmiomaiset kalan kiduskannet.	2	23x21x3	0,4	
34	Piha, A11-Ra	18 228,80	50 375,90	1,70-1,80		Tumma savinen nokinen hiekka	Kuona? Nahka?	Esinen katkelma?	Kuonaa?, nahkaa? Kolme palaa ruskeanharmaata ainesta. Yksi pala möykkymäinen. Toinen on pitkänomainen ja litteä ja palassa on toisella laidalla ura ikäänkuin se olisi ollut tiivisteenä jonkun ympärillä (mitat). Palojen pintaan on takertunut hiekkää.	3	60x29x14	34,4	
35	Piha, A11-Ra	18 228,35	50 375,80	1,60-1,70		Noen ja laastin sekäinen kerros	Rauta	Esine?	Rautaa. Möykkymäinen, korrodoitunut. Mahdollisesti esine.	1	115x93x65	847,0	Koordinaatit viittavat löytöalueen keskipisteeseen. Rakenteen sisältä.



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
36	Piha, A11-Ra	18 228,35	50 375,80	1,60-1,70		Noen ja laastin sekainen kerros	Rauta	Naula	Rautaa. A: Kanta 20x18 mm. Varsi 10x8 mm. Pituus 100 mm. Paino 27,9 g. B: kanta 14x20 mm. Varsi 6x7 mm. Pituus 87 mm. Paino 20,4 g. Nauloihin on takertunut hiekkää.	2		48,3	
37	Piha, A11-Ra	18 228,35	50 375,80	1,60-1,70		Noen ja laastin sekainen kerros	Kivitavara	Astia/pullo	Kivitavaraa. Kaareva kylkipala todennäköisesti pullosta. Saviaines harmaa ja tiivis. Sisäpinnalla oranssi liete ja harmaalla ulkopinnalla suolalasisitus.	1	29x19x5	3,8	
38	Piha, A11-Ra	18 228,35	50 375,80	1,60-1,70		Noen ja laastin sekainen kerros	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Kaareva kylkipala astiasta, jonka molemmilla pinnoilla on valkoinen tinalasisitus. Ulkopinnasta lasitus lohkeillut lähes kokonaan pois.	1	30x18x5	1,7	
39	Piha, A11-Ra	18 228,35	50 375,80	1,60-1,70		Noen ja laastin sekainen kerros	Lasi	Astia	Lasia. Kylkipala aavistuksen vihertävää lasia. Hieman irisoitunut pala on ohutseinäinen ja taipuu voimakkaasti.	1	18x11x2	0,6	
40	Piha, A11-Ra	18 228,35	50 375,80	1,60-1,70		Noen ja laastin sekainen kerros	Pii	Tuluspii?	Piitä. Pieni pala tummanharmaata piitä. Tuluspii?	1	20x11x9	2,3	
41	Piha, A11-P11c	18 288,6	50 375,2	~2,0		Tiilipitoinen maannos	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Pienen kulmapalan pinnalla on valkoinen tinalasisitus. Reunapala on laattakaakelistä, jossa on korostettu reunalista (mitat). Se on koristelematon.	2	93x30x30	58,1	Koordinaatit viittavat löytöalueen keskipisteeseen. Profiili 11C:n eteläpuolelta viistetystä penkasta.
42	0007A-P 12	18 230,00	50 370,60	1,20-2,80		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia.	2	65x8	7,3	Koordinaatit viittavat löytöalueen keskipisteeseen. Profiili 12:n



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
43	0007A- P 12	18 230,00	50 370,60	1,20-2,80		Irto	Majoliika?	Astia	Majoliikaa. Kylkipala lautasta. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä vinoviiva- maalaukskoristelua. Ulkopinnalla valkoinen tina- tai lyijylasitus. Saviaines on ruskehtavaa.	1	38x25x7	5,5	itäpuolelta profiiliin edestä.
44	0007A- P 12	18 230,00	50 370,60	1,20-2,80		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Suureunapala lautasesta, jossa voimakas lierin ja kyljen taite. Reunassa sisäpinnalla vyöhyke pyöreitä kohokuvioita. Todennäköisesti ollut tinalasitettu molemmin puolin. Palanut kuplille ja tummunut.	1	77x52x5	25,5	
45	0007A- P 13	18 230,00	50 368,10	1,20-2,60		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiipun varren katkelmia.	2	67x7	6,6	Koordinaatit viittavat löytöalueen keskipisteeseen. Profiili 13:n itäpuolelta profiiliin edestä.
46	0007A- P 13	18 230,00	50 368,10	1,20-2,60		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Kylkipala astiasta. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä maalaukskoristelua. Ulkopinnalla valkoinen tinalasitus.	1	21x14x3	1,0	
47	0007A- P 13	18 230,00	50 368,10	1,20-2,60		Irto	Posliini	Astia	Posliinia. Koristelemtaton kylkipala.	1		1,6	
48	0007A- P 13	18 230,00	50 368,10	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala vadista. Sisäpinnalla lierissä vaalea saviliete, jonka päällä mustanvihreää kaarevaa viivakoristelua. Myös muualla sisäpinnalla soikeita savilietekuvioita ja mustanvihreää viivakoristelua ja väritön lyijylasitus päällä. Ulkopinta lasittamaton. Sopii yhteen :136 kanssa.	1	107x61x9 300	54,4	Profiili 13:n kohta.
49	0007A- P 13	18 230,00	50 368,00	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Ilmeisesti kylkipala. Tummunut ja mahdollinen lyijylasite sulanut.	1	101x53x7	32,2	Koordinaatit viittavat löytöalueen



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
50	0007A- P 13	18 230,00	50 368,00	1,20-2,60		Irto	Lasi	Ikkunalasi	Pala irisoitunutta ikkunalasia.	1	45x36x2	5,6	keskipisteeseen. Profiili 13:n itäpuolelta profiiliin edestä.
51	0007A- P 13	18 230,00	50 368,00	1,20-2,60		Irto	Palamaton luu	Eläimen luu	Eläimen selkänikama.	1	42x43x33	9,2	
52	0007A- P 13	18 230,00	50 368,00	1,20-2,60		Irto	Palanut luu	Eläimen luu	Pienien luiden katkelmat.	2	28x18x17	1,6	
53	0007A/ B	18 227-230	50 367-370	1,20-2,60		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Huonolaatuiset liitupiipun pesät. Toisessa kanta jäljellä, muutoin pahoin lohkeillut. Refiefileimassa kruunattu sydän. Toisesta pesästä lähes puolet lohjennut. Leimassa siivekäs leijona takajaloillaan, jota reunustaa neliömäinen ura. Molemmissa viisto koristelematon suureuna. 1700-luvun puoliväli, Tukholma	2	43x21,5x18	13,3	Työmiesten keräämiä.
54	0007A/ B	18 227-230	50 367-370	1,20-2,60		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Paksuudet 4-10 mm.	9	58x10	37,7	
55	0007A/ B	18 227-230	50 367-370	1,20-2,60		Irto	Majolika	Astia	Majolikka. Suureunapala (mitat) ja kylkipala todennäköisesti samasta lautasesta. Saviaines aavistuksen ruskehtavaa. Molemmissa paloissa sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä maalauskoristelua. Ulkopinnalla ruskehtava lyijylasitus.	2	39x21x6	11,0	
56	0007A/ B	18 227-230	50 367-370	1,20-2,60		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Palat todennäköisesti samanlaisesta lautasesta. Paloissa sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä maalauskoristelua: viivoja ja mahdollisesti kasviaiheita. Ulkopinnalla valkoinen tinalasitus. Suurempi kylkipala mitattu.	3	39x27x5	12,2	
57	0007A/ B	18 227-230	50 367-370	1,20-2,60		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Suureunapala kupista tai ruukusta. Profiloitu suureuna taipuu voimakkaasti	1	55x25x7 ~120	9,9	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta	
									sisäänpäin kylkeen verrattuna. Ulkopinnalla sinistä viivakoristelua ja molemmilla pinnoilla sinertävänvalkoinen tinalasitus.					
58	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Kylkipala, jonka sisäpinnalla valkoinen tinalasitus. Ulkopinnalla koristeena sinisellä maalattuja pilkuja sekä valkoinen tinalasitus. Ulkopinnalla nokea.	1	20x15x5	1,7
59	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Posliini	Astia	Posliinia. Suureuna- ja pohjareunapalat ns. cafe au lait -posliiniastiaa. Sisäpinnalla sinisellä ja oranssilla maalattua koristelua ja valkoinen tinalasitus. Ulkopinnalla ruskea väri ja tinalasitus. Pystysuora pohjareuna. Mahdollisesti samaa astiaa. Ajoitus 1700-luku (Hyvönen 1986: 72, 84; Surage&Newman 1974: 61).	2	65x30x5 60-80	27,3
60	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Posliini	Astia	Posliinia. Tasaisen pohjapalan sisäpinnalla sinisellä maalattua viivakoristelua.	1	23x17x3	2,1
61	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Suureunapala todennäköisesti lautasesta. Pinnalla ollut valkoinen tinalasitus. Palanut kuplille ja tummunut.	1	46x30x5	9,2
62	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Lautasen pohjareunapala, jossa kylkeä. Todennäköisesti ollut tinalasitettu. Palanut kuplille ja tummunut.	1	53x32x7	9,8
63	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Kylkipaloja lautasesta, pinnat tummuneet ja sulaneet kuplille. Yhdessä palassa saattaa olla mustaksi maalatut pinnat, tosin pahoin lohkeilleet.	3	67x31x5	24,5
64	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Palat samasta vadista. Suureunassa puolipallon muotoinen paksunnos ulkopinnalla. Sisäpinnalla ympyräkeskinen vaalealla savella tehty aaltoraita jonka lomassa vihreällä (kuparioksidi) lyijylasitteella tehtyjä ympyröitä. Reunan päällä vaaleaa savea. Väritön lyijylasitus.	2	110x38x13	73,2



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta	
65	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Ulkopinnalla jäänteitä vaaleasta savesta ja vihreästä lyijylasitteesta. Punasavea. Suureunapala padasta tai ruukusta. Sisäpinnalla ja ulospäin taipuvassa suureunassa ulkopinnalla ruskehtava (mangaani) lyijylasitus. Suureunassa ulkopinnalla kaksi koristeuraa. Muutoin ulkopinnalla matala tiheä rihlaus ja nokea.	1	47x60x7 ~140	26,2
66	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala mahdollisesti ruukusta. Soikea suureuna taipuu ulospäin. Pala on tummunut ja pinta sulanut kuplille.	1	45x88x7-11 ~130-140	49,4
67	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipala vadista tai kulhosta. Sisäpinnalla vaalealla savella tehtyjä ympyräkeskisiä bulosraitoja, läikkä vihertävää (kuparioksidi) lyijylasitetta. Päällä väritön lyijylasitus. Ulkopinta lasittamaton.	1	44x30x7	11,2
68	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Reunapala neliskanttisesta levykaakelistasta, jonka etupuolella on vaalea läikkä ja kuplille sulanutta lasitusta, mahdollisesti tinalasitusta. Takapuolella reunassa jäänteitä kiinnityslaastista.	1	125x94x8,5	114,7
69	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pohjapala vihreästä kuperapohjaisesta pullosta, pohjasta runsas neljäsosa jäljellä. Puntteliarpi.	1	73x60x7 80-90	34,9
70	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pohjapalat vihreistä sylinterinmuotoisista pulloista. Yhdessä palassa puntteliarpi ja vähemmän kupera pohja (mitat) kuin kahdessa muussa. Paloissa ilmakuplia. Lasin paksuus 5-9 mm.	3	78x48x7 ~85	205,8
71	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Kylkipalat sylinterinmuotoisista pulloista. Toinen on virheä ja toinen ruskea. Paloissa ilmakuplia.	2	71x33x6	30,2



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta		
72	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Lasi	Ikkunalasi	Pala vihertävää ohutta ikkunalasia.	1	25x19x1	1,8	
73	0007A/ B	18	227-230	50	367-370	1,20-2,60		Irto	Palamaton luu	Esineen katkelma	Luuta. Suorakaiteen muotoinen litteä esineen katkelma. Poikkileikkaus suorakaide. Esineessä on neljän vierekkäisen reiän rivejä, rivien väli 3-4 mm. Reiän halk. 4 mm ja reiät eivät mene kokonaan luun läpi. Esine on murtunut molemmista päistä reikärvien kohdalta. Koriste tai taloustavara.	1	41x22x6,5	7,1	
74	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Rauta	Naula	Rautaa. A: Kanta 34x30 mm. Varsi 9x10 mm. Pituus 195. Paino 127,9 g. B: Kanta 25x18 mm. Varsi 5x9 mm. Pituus 93 mm. Paino 34,5 g. C: Kanta 24x15 mm. Varsi 6x8 mm. Pituus 70 mm. Paino 20,6 g. D: Kanta 15x13 mm. Varsi 5x7 mm. Pituus 64 mm. Paino 18,1 g.	4	195x34x30	201,0	Työmiesten keräämiä. Yksi nautoista konservointiin.
75	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Paksuudet 7-10 mm.	5	72x9	21,2	
76	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Kylkipala astiasta, jossa sisäpinnalla sinisellä tehtyä viivakoristelua ja molemmin puolin valkoinen tinalasitus. Saviaines kellertävää.	1	20x12x3,5	1,3	
77	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Suureunapala mahdollisesti ruukusta. Suureunan ulkopinnalla puolipallon muotoinen paksunnos. Mahdollinen lasite palanut kuplille ja pala tummunut.	1	66x19x8 90-100	15,4	
78	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Suureunapala aaltoilevareunaisesta astiasta, mahdollisesti lautasesta. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus, ulkopinnan mahdollinen tinalasitus sulanut kuplille.	1	44x45x4,5	11,5	
79	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Suureunapala molemmin puolin tinalasitetusta lautasesta. Lierin ja kyljen rajalla taite. Pinnassa hieman kuplia.	1	52x44x5 ~220	14,7	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta	
80	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Pohjapala astiasta, jossa on kapea pystysuora pohjarengas. Sisäpinta lohjennut. Pohjassa valkoinen tinalasitus.	1	72x33x7 80	7,2
81	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Pohjapalat ja kylkipala lautasesta. Yksi paloista kahdessa osassa. Palat samasta tai samanlaisesta astiasta. Molemmin puolin tinalasitettu valkoiseksi. Kahden palan pinta tummunut ja kuplilla.	3	100x87x4 ~160	55,0
82	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Padan pohja- ja jalkapala. Sisäpinnalla 1 ruskea (mangaani) lyijylasitus ja ulkopinnalla ruskea lyijylasitusvaluma. Jalan kärki katkennut .	1	51x55x42	65,6
83	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Reunapaloja ja yksi pala levykaakelia. Kolmessa palassa on valkoista tinalasitusta. Yhdessä reunapalassa on kaakelin kiinnittämiseen käytetty reikä.	5	97x29x13	97,7
84	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pitkä kaula vihreästä pullosta. Suuosan ympärillä on lasinauha vahvikkeena. Pinta on kulunut.	1	143x59x42 35	136,1
85	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pohjareuna- ja kylkipala vihreästä pullosta. Lasimassassa pieniä ilmakuplia.	1	49x41x7	24,5
86	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Pii	Pii	Piitä. Pala harmaata piitä, ei kulumajälkiä.	1	40x24x25	13,9
87	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Palamaton luu	Eläimen hammas	Hampaita, yksi- ja kaksijuurisia.	4	38x16x15	14,7
88	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Palamaton luu	Eläimen leukaluu, hammas	Yksi kokonainen toisen puolen leukaluu ja leukojen katkelmia hampaineen mahdollisesti nautaeläimistä.	5	290x160x26	575,7
89	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Palamaton luu	Eläimen luu	Luita, luun katkelmia ja nikamia.	44		1157,8
90	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Palamaton luu	Eläimen sarvi	Ontto pienehkö eläimen sarvi, huonokuntoinen.	1	120x44x35	55,0
91	0007B	18	224-227	50	368-370	1,20-2,60		Irto	Lasi	Lasikuona	Paloja sinertävää lasikuonaa ja kuonaantunutta lasia.	6	50x47x19	76,2



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
92	0007B	18 224-227	50 368-370	1,20-2,60		Irto	Laasti	Pintalaasti	Laastia. Pala vaaleanharmaata laastia, jossa yksi tasainen pinta, joka on maalattu mustalla maalilla.	1	44x34x21	32,5	
93	0007B- P 15	18 227,00	50 369,50	1,27-2,60		Irto	Rauta	Esine/esineen osa?	Rautaa. Silmukan/lenkin muotoinen varras. Vartaan poikkileikkaus on neliö (8x8 mm) ja se kapenee päitä kohti. Rauta on todennäköisesti vääntynyt alkuperäisestä muodostaan.	1	84x57x8	76,1	Koordinaatit viittavat löytöalueen keskipisteeseen. Profiili 15:n pohjoispuolelta profiilin edestä.
94	0007B- P 15	18 227,00	50 369,50	1,27-2,60		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Lyhyt katkelma liitupiipun vartta, jota kiertää rengasleima- ja vinoviivakoristelu.	1	26x8	1,6	
95	0007B- P 15	18 227,00	50 369,50	1,27-2,60		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomat liitupiipun varren katkelmat. Toisessa kookas varren reikä (3 mm).	2	51x9	7,3	
96	0007B- P 15	18 227,00	50 369,50	1,27-2,60		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Tasainen pohjapala lautasesta?. Pinnat ovat olleet valkoiseksi tinalasitetut, mutta ovat sulaneet kuplille.	1	37x28x5,5	6,6	
97	0007B- P 15	18 227,00	50 369,50	1,27-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipala mahdollisesti kulhosta, palassa vähän astian pohjaa mukana. Sisäpinnalla väritön/aavistuksen ruskehtava (mangaani) lyijylasitus ja lasittamattomalla ulkopinnalla rihlausta. Jääne korjausreiästä?	1	59x42x10	24,0	
98	0007B- P 15	18 227,00	50 369,50	1,27-2,60		Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Kaakelin reunapalat, joissa on T-muotoinen kiinnityslista. Toiseen palaan on takertunut laastia ja siinä on yksi kaakelin kiinnitysreikä sekä toisen keskeneräinen reikä. Toisessa palassa on pieniä laastiroiskeita.	2	96x55x30-11	130,5	
99	0007B- P 15	18 227,00	50 369,50	1,27-2,60		Irto	Lasi	Astia?	Lasia. Pala ohutta, irisoitunutta lasia. Pala voi olla astiasta tai kuumuudessa vääntynyttä ikkunalasia.	1	66x33x1	4,5	
100	0007B- P 15	18 227,00	50 369,50	1,27-2,60		Irto	Palamaton luu	Eläimen luu	Katkelma pienehköstä eläimen luusta.	1	80x21x15	9,8	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta		
101	0007B- P 15	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Rauta	Naula	Rautaa. A: soikea kanta 15x16 mm. Varsi 5x7 mm. Pituus 107 mm. Paino 16,3 g. B: soikea kanta 15x12 mm. Varsi 5x4,5 mm. Pituus 114 mm. Paino 17,9 g.	2		34,2	Profiili 15:n eteläpuolelta profiilin takaa.
102	0007B- P 15	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Liitupiipun varren katkelma. Vartta kiertää leima 'STOCKHO--'. Tekstin yläpuolella on aaltoviivapainanne. Leima viittaa todennäköisesti 'D. ALMQVIST:in liitupiipputehtaaseen, joka oli toiminnassa 1752-1760. Tehtaan piippujen varsissa on leima 'D. ALMQVIST STOCKHOLM'.	1	62x7	4,4	
103	0007B- P 15	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Pituudet 28-66 mm.	8	66x8	27,6	
104	0007B- P 15	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Majolika	Astia	Majolikka. Suureunapala lautasesta/vadista. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinisellä maalattuja viivakoristeita. Ulkopinnalla ruskehtava lyijylasitus. Saviaines ruskeankeltaista.	1	41x39x5,5 ~220	8,0	
105	0007B- P 15	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Piipposliini	Astia	Piipposliinia. Suureuna-, pohjareuna- ja pohjapaloja samanlaisesta lautasesta. Suureuna on aaltoileva. Lierin ja kyljen erottaa selkeä molemminpuolinen taite. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus, joka osassa paloista sulanut ja tummunut.	5	124x52x4-5 200-220	112,6	
106	0007B- P 15	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Piipposliini	Astia	Piipposliinia. U-muotoinen astian (kulho?) horisontaali korva. Mukana pala astian sisäpintaa korvan toisen pään kiinnityskohdasta. Pinnoilla ollut todennäköisesti (valkoinen) tinalasitus, joka on sulanut kuplille ja on väriltään harmaanvihertävä.	1	90x53x15	49,7	
107	0007B- P 15	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Pohjareunapala vadista tai kulhosta. Suureunan ja kyljen rajalla selkeä taite. Sisäpinnalla kulunut engobe-koristelu ja tasaisessa pohjassa pieni lyijylasitusroiske. Muutoin ulkopinta lasittamaton.	1	67x55x7	35,1	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta	
108	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipala vadista. Sisäpinnalla väritön lyijylasitus ja lierin ja kyljen rajalla taite tai 'kohovyö'. Ulkoipinta lasittamaton.	1	119x54x5-11	84,4
109	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipala padasta tai ruukusta. Sisäpinnalla ruskehtava lyijylasitus. Ulkopinnalla osittainen ruskehtava lyijylasitus ja kahvan tai korvan kiinnityskohta.	1	63x61x7	39,9
110	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Reunapaloja kaakeleista. Kahdessa palassa roiskeita valkoisesta tinalasituksesta. Toisessa näistä on kaakelin kiinnitysreikä. Yhden palan etupuolella valkoinen tinalasitus. Kookkain mitattu.	3	97x46x6-19	129,5
111	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Väritön lasi	Astia	Lasia. Juomalasin pohja väritöntä lasia. Pohja tasainen, mutta keskellä (halk. 26 mm) matala kupera osa. Rippeitä lasin kyljistä. Ulkopintaa kiertää hyvin matala urakoristelu. Seinän paksuus noin 3 mm. Puristelasi, uudehko.	1	24x60x11 60	78,8
112	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pohjareunapalat ja kylkipala vihreästä suoraseinäisestä pullost. Pohjapaloissa näkyy jälkiä puntteliarvesta. Lasimassassa on ilmakuplia. Korkeus 83 mm.	3	83x34x6-9 90	200,9
113	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Pii	Raaka-aine	Piitä. Pitkänomainen pala harmaata piitä.	1	53x27x14	20,2
114	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Palamaton luu	Eläimen leukaluu, hammas	Kaksi leukaluuta, joista kookkaammassa kaksi hammasta jäljellä (mitat). Mahdollisesti naudasta. Pienemmässä leukaluussa neljä hammasta jäljellä.	2	140x65x20	81,4
115	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Palamaton luu	Eläimen luu	Luita, luiden katkelmia ja nikamia.	11		267,8
116	0007B-	18	224-226	50	368-370	1,06-2,50		Irto	Lasi	Lasikuona	Kolme levymäistä palaa sinivihreää lasikuonaa.	3	40x26x8	22,2



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
117	0007B- Kaareva profiili	18 224,00	50 369,20	1,00-2,60		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatelmia. Pituudet 25-52 mm.	6	50x10	17,4	Koordinaatit viittavat löytöalueen keskipisteeseen. Löydöt saatu pitkän kaarevan profiilin puhdistuksen yhteydessä. Ks. kartta nro 9.
118	0007B- Kaareva profiili	18 224,00	50 369,20	1,00-2,60		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Suureunapala astiasta (kuppi/purkki), jossa mahdollisesti ollut kansi. Suureuna on profiloitu voimakkaasti sisäänpäin. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Saviaines vaaleanruskeaa.	1	33x25x5	6,3	
119	0007B- Kaareva profiili	18 224,00	50 369,20	1,00-2,60		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Pieni kylkipala astiasta. Molemmilla pinnoilla vaaleanpunertava tinalasitus. Saviaines on kellertävää.	1	14x13x4	0,8	
120	0007B- Kaareva profiili	18 224,00	50 369,20	1,00-2,60		Irto	Piipposliini	Astia	Piipposliinia. Pohjapalat molemmin puolin valkoiseksi tinalasitetusta mahdollisesta lautasesta.	2	65x41x4,5	16,1	
121	0007B- Kaareva profiili	18 224,00	50 369,20	1,00-2,60		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Vadin suureunan paksunnos. Sisäpinnalla engobe, jonka pintaa kuvioimalla/ naarmuttamalla on tehty kapea viiva ja pilkkuja. Ulkopinnalla näkyy jäänteitä vaaleasta savilietteestä.	1	75x24x11 280	20,3	
122	0007B- Kaareva profiili	18 224,00	50 369,20	1,00-2,60		Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Reunapala kaakelistä, osin sulanut ja tummunut.	1	33x20x18	13,0	
123	0007B- Kaareva profiili	18 224-227	50 367-370	1,00-2,50		Irto	Rauta	Kauha	Rautaa. Kauhan pesäosa, varsi on katkennut tyngäksi. Pesä on soikea ja 30 mm syvä. Pesän keskellä on reikä ja se on lähes murtunut kahten osaan pituussuunnassa. Varsin korrodoitunut.	1	134x70x3-4	165,2	Löydöt ovat kaarevan profiilin eteläpuolelta profiilin takaa,

KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta		
124	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Rauta	Esineen katkelma	Rautaa. Esineen katkelma, missä on suorakaiteen muotoinen, 120 mm pitkä varras (14x12 mm), jonka toinen pää on taottu litteäksi soikeaksi levyksi. Levymäinen osa (50x33 mm) on toisesta reunasta murtunut. Kulmikas varras kapenee hieman toiseen päähän. Työkalun osa?	1	179x33x12,5	116,3	tilan B etelä- ja länsiosista.
125	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Rauta	Esineen katkelma	Rautaa. Kapea varras, joka on poikkileikkaukseltaan suorakaide tai soikea. Kapenee hieman toisessa päässä. Naulan varsi tai puukon ruoto. Korrodoitunut. Pintaan on takertunut hiekkää.	1	80x14x9	14,0	
126	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Rauta	Naula	Rautaa. A: Kanta möykkymäinen 20x19 mm. Varsi 10x9 mm. Pituus 105 mm. Paino 27,1 g. Korrodoitunut. B: Kanta 14x14 mm. Varsi 6x9 mm. Pituus 88 mm, vääntynyt. Paino 32,7 g. C: Kanta 11x8 mm. Varsi 3x4 mm. Pituus 70 mm, vääntynyt. Paino 8,6 g. Siro.	3		68,6	
127	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Liitupiipun kannat ja katkelmat varrtta. Toisessa kannassa on epävarma leima kannan sivussa. Toisessa on kantaleima kannan sivussa, mutta siitä ei saa selvää.	2	71x15x11	13,1	
128	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	TValkosavea. Toisessa varressa kirjaimet 'CKHOL' ja näiden yläpuolella kolme varrtta kiertävää pistelemariviä. Leimojen yläpuolella mahdollisesti myös kirjaimia. Leima viittaa ehkä 'D. ALMQVIST:in liitupiiputehtaaseen, joka oli toiminnassa 1752-1760. Tehtaan piippujen varsissa on leima 'D. ALMQVIST STOCKHOLM'. Toisessa varressa on varrtta kiertäviä pistelemarivejä, joita reunustaa jyrkkä sahalaitaleima.	2	47x8,5	6,7	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta	
129	0007B-	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Pituudet 20-94 mm.	27	94x9	118,5
130	0007B-	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Suureunapalat eri lautasista. Molemmissa on sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä maalauskoristelua; viivoja, palloja ja soikioita. Ulkopinnoilla valkoinen tinalasitus. Saviaines kellertävänruskeaa.	2	50x30x3 130-140	11,2
131	0007B-	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Suureunapalan molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus.	1	23x17x5	2,2
132	0007B-	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Majolika	Astia	Majolikaa. Pohjareunapala vadista tai kulhosta. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinisellä maalattua viivakoristelua. Ulkopinnalla ja pohjassa vihertävä lyijylasitus.	1	53x25x9-12 80	14,3
133	0007B-	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Katkelma vertikaalia korvaa, jossa valkoinen tinalasitus ja sinisellä maalattuja vaakaraitoja. Lasitus on osin lohkeillut pois.	1	29x29x10	9,1
134	0007B-	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Kylkipala, jossa molemmin puolin valkoinen tinalasitus ja sisäpinnalla sinistä ympyräkeskistä ohutta viivakoristelua.	1	31x31x6	6,0
135	0007B-	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Suureuna- , pohjareuna- ja kylkipaloja molemmin puolin valkoisella tinalasitetuista lautasista. Eri astioista. Suureunapalan reuna taipuu 90 asteen kulmassa ulospäin. Tämän palan sekä yhden kylkipalan pinnat tummuneet ja osin sulaneet.	6	57x55x5 140-160	41,6
136	0007B-	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala vadista, viidessä osassa. Sisäpinnalla lierissä vaalea saviliete, jonka päällä mustanvihreää kaarevaa viivakoristelua. Myös muualla sisäpinnalla soikeita savilietekuvioita ja mustanvihreää viivakoristelua ja väritön	1	135x85x8 300	113,4

KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
137	0007B-18	224-227	50	367-370	1,00-2,50	Irto	Punasavi	Astia	lyijylasitus päällä. Ulkopintaan on takertunut laastia. Sopii yhteen :48 kanssa.	1	79x50x68	81,9	
	Kaareva profiili								Punasavea. Padan suureuna, putkikahva ja kylkeä. Sisäpinnalla ruskea lyijylasitus. Kahvan pituus ~55 mm ja halk. 26x26 mm. Lähellä kahvan päätä on paksunnos, halk. tässä 31 mm. Kahva kapenee kärkeen porrasmaisesti. Kahvan tyvessä on kaksi sormenpainallusta ja vihreänruskeaa lyijylasitusvalumaa. Suureunassa ulkopinnalla koristeura. Seinämän paksuus 5-9 mm.				
138	0007B-18	224-227	50	367-370	1,00-2,50	Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Nauhamaisen korvan katkelma, Ulkopinnalla korvan kiinnityskohdassa voimakas sormen painallusjälki ja tässä kohtaa lyijylasitusroiske. Muutoin lasittamaton. Korva on leveysuunnassa aaltomaisesti muotoiltu. Korvan mitat 32x10 mm.	1	61x41x20	28,4	
139	0007B-18	224-227	50	367-370	1,00-2,50	Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipala vadista. Sisäpinnalla väritön lyijylasitus ja ulkopinnalla väritön lyijylasitusvaluma. Palassa on taitekohta.	1	37x37x6	9,3	
140	0007B-18	224-227	50	367-370	1,00-2,50	Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipalat padasta, toinen pala kahdessa osassa. Sisäpinnalla vihertävä lyijylasitus. Lasittamattomalla ulkopinnalla matalaa, tiheää rihausta ja hieman nokea.	2		23,8	
141	0007B-18	224-227	50	367-370	1,00-2,50	Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Reunapalat kaakelista läheltä kulmaa. Kylkien paksuudet 8-10 mm. Kahden palan reuna kolmionmuotoinen. Toinen näistä pahoin sulanut ja toisessa lyijylasitusroiskeita. Yhdessä palassa L-muotoinen reuna ja ulkopinnalla vaaleaa savilietettä sekä jäänteitä tinalasitteesta ja laastista. Palan murtumakohdassa on kaakelin kiinnitysreiän puolikas.	3	85x37x30	211,4	
142	0007B-18	224-227	50	367-370	1,00-2,50	Irto	Lasi	Astia	Lasia. Suureunapala vihreästä, ohutseinäisestä lasiastiasta. Suureuna on taitettu kaksikerroin alaspäin 13 mm:n leveydeltä eli tuloksena on to	1	85x23x7,5 260	16,1	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta	
									reunus. Seinämän paksuus 2 mm, taitteen kohdalla 7,5 mm. Lasimassassa on ilmakuplia.					
143	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Lasi	Astia?	Lasia. Pala aavistuksen vihertävää ohutta lasia. Pala on ilmeisesti vääntynyt kuumudessa, joten ei ole varmuutta, onko pala astiasta vai ikkunalasia.	1	46x26x1	2,7
144	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Suu ja suun katkelma vihreistä pulloista. Molemmissa suun ympärillä lasinauha vahvikkeena. Kokonaisen suun halk. 40x36 mm, reikä halk. 15 mm. Suureunan paksuus 12 mm. Toisesta suupalasta noin neljäsosa jäljellä.	2	20x40x12 40	40,0
145	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Väritön lasi	Pullo	Lasia. Pohjareuna värittömästä pullosta. Pohja on loivasti kupera. Puntteliarpi. Pohjan paksuus 7 mm, kyljen 4,5 mm.	1	52x50x26 50-55	33,6
146	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pohjareuna ja kylkipalat eri pulloista. Eri vihreitä. Pohjareunapalan pohja on voimakkaan kupera. Kylkien paksuus 3-6, pohjan 7 mm.	3	45x46x4-7 80-90	41,5
147	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Pii	Raaka-aine	Piitä. Pala ruskeanharmaata piitä. Ei kulumajälkiä.	1	67x41x30	54,5
148	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Hiekkakivi	Esineen katkelma?	Kiveä. Ohut, sileä, harmaa kivilevy, jossa on yksi suora viistetty reuna. Muut reunat ovat murtuneet. Hiekkakiveä tai muuta sedimentoitunutta kivilajia. Kattokivi?	1	121x98x2,5	70,3
149	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Palamaton luu	Eläimen leukaluu, hammas	Eläimen leukaluita hampaineen. Osassa myös eläimen kalloa.	6		1545,0
150	0007B- Kaareva profiili	18	224-227	50	367-370	1,00-2,50		Irto	Palamaton luu	Eläimen luu	Luita, luiden katkelmia, nikamia ja kallon paloja.	20		1039,0

KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
151	0007B-	18 224-227	50 367-370	1,00-2,50		Irto	Lasi	Lasikuona	Pala sinivihreää lasikuonaa, pintaan on takertunut hiekkaa.	1	58x38x13	27,7	
152	0007B-	18 224-227	50 367-370	1,00-2,50		Irto	Laasti	Pintalaasti	Laastia. Pintapala vaaleanruskeaa hiekkasekoitteista laastia. Jäänteitä mustasta maalista tai jostain pinnoitteesta tasaisella pinnalla.	1	60x27x22	23,4	
153	0007B-	18 225,55	50 367,40	1,65		Profiilin puhdistus	Nahka	Kengän antura, kengän osia	Nahkaa. Kengän antura tai anturoita ja kengän osia. Osat ovat kiinni toisissaan. Ei irroitettu, koska ovat menossa konservointiin.		140x60-80	89,8	Tarkat koordinaatit löydölle. Otettu talteen valokuvatun profiilin puhdistuksessa.
154	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Rauta	Astia	Rautaa. Kolmijalkapata, jonka ympärysmistä on jäljellä noin kolmasosa. Kaksi poikkileikkaukseltaan viisikulmaista jalkaa, jotka kapenevat päätä kohti. Jalkojen pituus noin 90 mm. Jalan paksuus tyvessä 25x20 mm. Seinämän paksuus 5 mm. Pataan kuuluu mahdollisesti yksi irrallinen levynpala. Padassa on palamisen jälkiä ja pintaan on takertunut hiekkaa.	1	165x5	2218,4	
155	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Rauta	Esineen katkelma	Rautaa. Pitkä, poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen esineen varsi. Varren mitat 19x6 mm. Varsi kapenee toiseen päähän ja vastakkaisessa päässä on soikeaksi lattaraudaksi levenevä pää. Levymäinen osa on taipunut reunoilta. Työkalun osa?	1	375x48x24	239,4	
156	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Rauta	Sarana	Rautaa. Saranan pitkänomainen levy, joka toisesta päästä muotoiltu rullalle (saranatapin paikka). Vastakkainen pää on viistetty teräväksi. Levyn poikkileikkaus suorakaide. Levyssä on kiinni kaksi niittä.	1	114x26x8-24	121,8	
157	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Rauta	Saranatappi	Rautaa. Saranatappi. Tappiosan vastakkainen pää on muotoiltu teräväksi ja tässä päässä	1	150x34	212,7	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
									on naula kiinni. Tapin juuressa on jykevää, lenkkimäinen, kärjekäs kiinnityspiikki. Piikki on poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen.				
158	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Rauta	Salparauta	Rautaa. Pitkänomainen lattarauta, ilmeisesti salparauta, joka on ollut kiinnittämässä ovea, arkkua tms. Lähellä toista päätä levennys, jossa on reikä ja raudan kärki on kierretty rullalle. Vastakkaisessa pyöreäksi muotoillussa päässä on naula kiinni. Korrodoitunut.	1	244x32x7	210,3
159	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Rauta	Esine	Rautaa. Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen varras, jonka toinen pää on taivutettu alle 90 asteen kulmaan ja taottu leveämmäksi ja litteämmäksi kuin em. varras. Litteä osa on myös poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen. Esine kapenee kärjekkääksi toiseen päähän. Esine muistuttaa siis hieman J-kirjainta.	1	150x60x14	150,5
160	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Liitupiipun varren katkelma. Vartta kiertää rengasleimat ja tiheet sahalaitaleimarivit.	1	56x6	3,2
161	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsipaloja. Pituudet 19-66 mm, paksuudet 5-10 mm.	36	52x10	98,1
162	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Suureunapala ja kylkipaloja todennäköisesti samasta astiasta, mahdollisesti kupista. Ulkopinnalla sinisellä maalattua viiva- sekä kasviaihekoristelua. Molemmin puolin valkoinen tinalasitus. Saviaines vaaleanruskeaa.	5	54x29x4	11,6
163	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Suureunapalat samasta tai samankaltaisesta lautasesta. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Yhden palan sisäpinnalta lasitus lohkeillut pois. Saviaines keltaruskeaa.	3	46x40x5	20,8
164	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Pohjareunapalat samasta lautasesta. Sisäpinnalla ympyräkesistä viivakoristelua ja	2	114x84x8 110-130	86,1

KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
165	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Fajanssi	Astia	valkoinen tinalasitus, joka osin lohkeillut pois. Ulkopinnalla ja pohjassa valkoinen tinalasitus.	1	19x21x6	2,7	
166	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Posliini	Astia	Fajanssia. Kylkipala astiasta, todennäköisesti läheltä suureunaa. Voimakkaasti profiloitu. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus.	1	19x24x2	1,4	
167	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Posliini	Astia	Posliinia. Suureunapala ns. cafe au lait -posliiniastiaa. Sisäpinnalla sinisellä maalattua viivakoristelua ja valkoinen tinalasitus. Ulkopinnalla ruskea väri ja tinalasitus. Ajoitus 1700-luku (Hyvönen 1986: 72, 84; Surage&Newman 1974: 61).	1	27x34x3	3,6	
168	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Posliini	Astia	Posliinia. Suureunapala lautasesta, jonka sisäpinnalla reunaa kiertää ohut oranssi viiva, pinnalla lilaa, keltaista ja oranssia viivakoristelua, tyyliteltyä kasviaihetta. Uudehko.	1	84x48x4-13 55-60	29,4	
169	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Posliini	Astia	Posliinia. Kylkipala kulhosta. Ulkopinnalla sinisellä maalattua koristelua, mutta pinta on niin tummunut, että kuvioista ei saa selvää.	1	83x77x5	56,6	
170	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Piiposliini	Astia	Posliinia. Pohjareuna ja kylkeä kulhosta. Ulkopinnalla sinistä maalauskoristelua, aiheina ehkä laiva ja hakaristejä. Pinta on hieman sulanut ja siihen on takertunut hiekkaa.	1	76x53x5 120 pohja	28,2	
171	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Suureunapala lautasesta. Sisäpinnalla lierin päällä verkkoreliefi ja kasviaiheinen reliefi. Tinalasitus ja keltaista, vihreää ja ruskeaa maalauskoristelua. Ulkopinnalla ruskeaa läikkämäistä maalauskoristelua ja tinalasitus. Pohja on tasainen ja pyöreä, mutta suureuna on kulumikaa muotoiltu.	2	80x88x4 150/65	55,5	



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
172	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Piiposliini	Astia	60-70 mm. Palat ovat mustuneet. Toinen pala kahdessa osassa. Piiposliinia. Suureuna-, kylki- ja pohjapaloja lautasesta. Suureuna on muotoiltu aaltomaiseksi ja reunassa sisäpinnalla on kaariviivareliefi. Tinalasitettu molemmin puolin. Yksi pala kolmessa osassa.	7	116x75x5 ~150	50,4	
173	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Suureunapaloja ja pohjapala ainakin kahdesta eri lautasesta. Kolme pahoin tummunut. Kahdessa saman astiaa suureunapalassa reunaa kiertää salmiakkireliefi-vyöhyke, jonka reunoilla urat. Yhden suureunapalan reunaa kiertää palloreliefi, jonka reunoilla on urat urat. Em. lautasten reunit ovat kulmikkaat. Tasainen pohjapala saattaa olla kuvailluista lautasista.	4	110x42x5	72,1	
174	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Kulhon suureunapalassa on ulkopinnalla katkelmat kasviaiheista reliefiä. Molemmat pinnat tummuneet ja sisäpinta palanut. Molemmilla pinnoilla ollut todennäköisesti tinalasitus.	1	90x80x4	49,4	
175	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Piiposliini	Astia	Piiposliinia. Pohjareuna- ja kylkipala pienestä kulhosta, jonka pinnat ovat palaneet. Siro, pystysuora pohjarengas. Molemmilla pinnoilla ollut todennäköisesti tinalasitus.	1	69x47x3,5 43	24,6	
176	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala vadiasta, jonka sisäpinnalla kaareva bolusraita ja kellertävä lyijylasitus. Ulkopinnalla pieni lyijylasitusroiske.	1	48x35x5-13 240	15,4	
177	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala vadiasta, jonka sisäpinnalla bolus-koristelua. Bolus-raita myös kiertää vadin reunaa sisäpinnalla. Päällä väritön lyijylasitus. Ulkopinta lasittamaton. Suureuna kaartuu reunasta hieman ylöspäin.	1	48x37x6-14 280	25,5	

KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta	
178	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala vadista, jonka sisäpinnalla vaalealla savilietteellä tehtyä koristelua. Bolus-raita kiertää vadin reunaa sisäpinnalla. Päällä kulunut väritön lyijylasitus. Ulkopinta lasittamaton. Suureuna profiloitu kaarevaksi ulkopinnalta.	1	38x23x5-11	10,1
179	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Suureunapala vadista tai kulhosta. Sisäpinnalla engobe ja jäännö lyijylasituksesta. Ulkopinnalla reunan yläosassa engobe ja lyijylasitusroiskeita. Ohut kylki taipuu reunassa hieman ulospäin.	1	56x35x5 170	10,4
180	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Vadin pohjareunapalan sisäpinnalla sgraffito-koristelu, jossa vaaleaan savilietteeseen vedetty ohuita kaarevia raitoja. Sisäpinnalla myös vihreää, keltaista ja väritöntä lyijylasitusta, jotka raitojen kanssa muodostavat kuvioita. Ulkopinnalla lyijylasitusroiske, pohja tasainen.	1	88x64x9 85 pohja	69,0
181	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Vadin pohjareunapalan sisäpinnalla ympyräkeskisiä bolusraitoja ja ruskea lyijylasitus, ulkopinta lasittamaton. Pohja tasainen.	1	72x55x5-11 100	25,6
182	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Vadin pohjareunapalan sisäpinnalla piippusavella tehtyä koristelua ja väritön lyijylasitus. Ulkopinta lasittamaton. Pohja tasainen.	1	35x37x10	14,8
183	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Ruukun/kulhon pieni vertikaali korva, jonka pinnalla kulunut engobe sekä jäänteitä vihertävästä lyijylasituksesta.	1	52x19x12	16,4
184	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Lasittamaton padan jalka, vähän nokea pinnalla.	1	74x48x42	75,0
185	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40		Irto	Punasavi	Astia	Punasavea. Kaarevan kylkipalan sisäpinnalla punaruskea lyijylasitus. Tummuneella ulkopinnalla kapeita hyvin matalia uria. Pintaan on takertunut jotain vaaleaa, laastia?	1	59x30x5	16,8



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
186	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Osa levykaakelia, jonka etupuolella on reliefimäinen tyylitelty kasviaiheinen koristelu. Taustapuolen kiinnityslista on murtunut. Kaakelin yhden sivun pituus on ollut 135 mm.	1	130x77x12-32	224,5
187	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Reunapala kaakelistasta. Etupuolella on taite ja vihreä lyijylasitus. Taustapuolella kiinnityspinnan laitaan on muotoiltu aaltomaista savinauhaa, ilmeisesti helpottamaan kaakelin kiinnitystä?	1	96x75x6-30	86,4
188	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Kulma- ja reunapaloja eri levykaakeleista. Kaakeleiden syvyys kiinnityslistan kanssa noin 40-60 mm. Suureuna muotoiltu kolmion tai L-muotoiseksi. Joissakin paloissa vihreitä tai värittömiä lyijylasitusroiskeita. Yhdessä palassa keskentekoiseksi jäänyt kiinnitysreikä.	11	127x48x5-18	737,9
189	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Kulmapala levykaakelistasta, jonka etupuolella on vaalea liete ja ja pieni riipe lyijylasitusta. Taustapuolen kiinnityslista murtunut. Mahdollisesti samanlainen kuin :190.	1	76x70x7	52,3
190	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Punasavi	Kaakeli	Punasavea. Kulma- ja reunapaloja levykaakeleista. Kaakeleiden toinen puoli on sulanut ja joissakin on ollut lasitus, joka on sulanut. Vääntyneitä. Mahdollisesti samanlaisia kuin :189.	6	115x70x7	339,2
191	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Lasi	Astia	Lasia. Pikarin ontto jalka ja maljan pohjaosaa. Väritöntä lasia. Jalan paksuus ohuimmillaan 8,5 mm. Jalka aavistuksen soikea ympärysmitaltaan. Uudehko.	1	93x34x3	34,4
192	0007C	18	219-223	50	367-371	0,80-2,40	Irto	Lasi	Astia	Lasia. Kylkipala vihertävää lasia kuusi- tai kahdeksankulmaisesta astiasta. Lasimassassa on ilmakuplia.	1	24x20x3	1,9

KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
193	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Kaulat vihreistä pulloista. Yhdessä kaulassa on suu, jota kiertää lasinauha. Suun halk. 35x34 mm. Yksi kauloista on soikea.	3	127x58x40	245,4	
194	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pohja sylinterimäisestä vihreästä pullosta. Kuperassa pohjassa on puntteliarpi. Hieman kylkeä mukana.	1	33x93x5 90-100	121,5	
195	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Pohjapalat vihreistä sylinterimäisistä pulloista. Toisen pohja varsin kupera, halk. 90 mm. Puntteliarpi. Toisen pullon pohja melko tasainen, halk. ~100 mm.	2	73x36x7 90-100	84,6	
196	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Lasi	Pullo	Lasia. Kylkipaloja sylinterimäisistä, vihreistä pulloista, eri pulloista. Yhdessä palassa hieman pohjareunaa. Seinien paksuudet 3-9 mm.	4	69x70x3-5	151,5	
197	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Lasi	Ikkunalasi	Palat eri vihreitä ikkunalasin paloja. Yksi paloista on leikkuujätettä lasilevyn reunasta, palan reuna on pyöristynyt. Paksuudet 1,5-2 mm.	3	46x9x2,5	6,2	
198	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Lasi	Ikkunalasi	Litettä vihertävä lasilevypino, jossa on lukuisia päällekkäisiä ohuisia lasilevyjä, jotka ovat sulaneet ja takertuneet toisiinsa.	1	84x41x12	33,2	
199	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Pii	Tuluspii?	Piitä. Pala harmaata piitä, jossa on tummemman harmaita raitoja. Reunoissa kulumia.	1	19x20x20	8,8	
200	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Palamaton luu	Eläimen luu	Luita, luun katkelmia ja nikama.	11		342,7	
201	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Palanut luu	Eläimen luu	Katkelma palanutta luuta, mustunut.	1	33x22x5	4,8	
202	0007C	18 219-223	50 367-371	0,80-2,40		Irto	Lasi	Lasikuona	Möykkymäinen pala väritöntä lasikuonaa. Vai onko sulanut lasiesine?	1	44x35x21	21,4	
203	0007C- P 17	18 222,30	50 367,00	0,9-1,15		Profiilin puhdistus, alaosa	Valkosavi	Liitupiippu	Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Paksuudet 6-8 mm.	6	50x6	13,6	Koordinaatit viittaavat löytöalueen keskipisteeseen. Löydöt saatu



KM	Alue	X	Y	Z	Krs	Yhteys	Materiaali	Laji	Kuvaus	Kpl	Mitat(mm)	Paino (g)	Muuta
204	0007C-18	222,30	50 367,00	0,9-1,15		Profiilin puhdistus, alaosa	Fajanssi	Astia	Fajanssia. Tasainen pohjapala astiasta. Sisäpinnalla sinisellä maalattua kukkakoristelua ja valkoinen tinalasitus. Pohjassa mahdollisesti katkelma leimaa, sillä toisella pinnalla on katkelmia sinisellä tehdyistä viivoista. Ulkopinnalla valkoinen tinalasitus. Saviaines keltaruskeaa.	1	37x26x4	4,0	profiili 17:n puhdistuksen yhteydessä, profiilin alaosa.
205	0007C-18	222,30	50 367,00	0,9-1,15		Profiilin puhdistus, alaosa	Punasavi	Astia	Punasavea. Vadin suureunapala, jonka sisäpinnalla palanutta lyijylasitetta. Suureunan ulkopinnan paksunnos lohjennut pois, ulkopinta lasittamaton.	1	92x44x6 300	26,8	
206	0007C-18	222,30	50 367,00	0,9-1,15		Profiilin puhdistus, alaosa	Punasavi	Astia	Punasavea. Pohjapala vadista/kulhosta. Sisäpinta lähes kokonaan lohjennut. Sisäpinnalla jäänteitä engobesta ja rippeitä lyijylasitteesta. Ulkopinnalla jälkiä vaaleasta savilietteestä. Pohja tasainen, lasittamaton.	1	71x51x9	28,2	
207	0007C-18	222,30	50 367,00	0,9-1,15		Profiilin puhdistus, alaosa	Punasavi	Astia	Punasavea. Kylkipala mahdollisesti padasta. Sisäpinnalla ruskea lyijylasitus. Lasittamattomalla ulkopinnalla rihlausuria. Saviaines karkeaa.	1	62x40x6	15,3	
208	0007C-18	222,30	50 367,00	0,9-1,15		Profiilin puhdistus, alaosa	Lasi	Pullo	Lasia. Kylkipala vihreästä pullosta, ilmakuplia.	1	21x16x2,5	2,2	

# **LÖYTÖLUETTELO**

## **(perinteinen)**



**Alue 0033**

Ruutu 18 243-247/50 393-396

Yhteys Irto

1 Kaakeli 1 kpl - 424,0 g

Fajanssia. Reunapala fajanssista valmistettua levykaakelia, jonka etupuolella valkoinen tinalasitus. Etupuolella kaksi toisiinsa nähden suorakulmaisesti suuntautuvaa karkeatekoista uraa. Levyn paksuus 16 mm. Takaosassa reunalla murtunut kiinnityslista. Uudehko.

Mitat 140x137x16-25mm

z = 1,00-1,80

**Alue 0033**

Ruutu 18 243-247/50 393-396

Yhteys Irto

2 Kaakeli 1 kpl - 293,6 g

Punasavea. Nurkkapala punasavesta valmistetusta kaakelistä. Pinta on levymäinen, toinenreuna on profiloitu kaarevaksi. Tällä kaarevalla reunalla valkoinen tinalasitus. Takaosassa kiinnityslista. Levyn paksuus 16 mm, kokonaispaksuus 48 mm.

Mitat 120x83x16-48mm

z = 1,00-1,80

**Alue 0031**

Ruutu 18 237-242/50 407-411

Yhteys Irto

3 Astia 1 kpl - 201,5 g

Punasavea. Suureunapala vadista, jonka sisäpinnalla ympyräkeskisiä bolusraitoja, lähellä reunaa aaltoraita ja keskiosassa leveämpään ympyräkeskiseen bolusraitaan yhtyvää viivakuviota. Päällä väritön lyijylasite. Suureuna profiloitu kaarevaksi ulospäin. Palassa on pieni osa tasaisesta pohjasta. Ulkopinta lasittamaton.

Mitat 122x126x10-14mm

z = 0,70-1,70

**Alue 0031**

Ruutu 18 237-242/50 407-411

Yhteys Irto

4 Pullo 1 kpl - 111,9 g

Lasia. Pala vihreän mahapullon kuperasta pohjasta, puntteliarpi. Pohjan halk. on ollut vähintään 15 cm.

Mitat 122x84x10,5mm

z = 0,70-1,70

**Alue Piha, A11**

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

5 Veitsi 1 kpl - 43,8 g



Rautaa. Veitsen terä ja ruoto, kahvasta ei ole mitään jäljellä. Korrodoitunut.

Mitat 135x20x10mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

6 Naula 3 kpl - 126,3 g



Rautaa. A: Kanta suuri, möykkymäinen 35x32x27 mm. Varsi suorakaide 15x12 mm. Pituus 155 mm. Paino 81,1 g. B: Kanta 24x17x14 mm. Varsi 9x8 mm. Pituus 103 mm. Paino 23,2 g. Pintaan on takertunut kiviä. C: Kanta 17x13 mm. Varsi 7x6,5 mm. Pituus 104. Paino 22,0 g.

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

7 Liitupiippu 5 kpl - 13,3 g



Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Pituudet 19-41 mm.

Mitat 41x8,5mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

8 Astia 1 kpl - 2,6 g



Fajanssia. Tasainen pala, jonka toisella pinnalla on violettia lyhyistä viivoista koostuvaa koristelua ja molemmilla pinoilla valkoinen tinalasitus. Saviaines hieman ruskean sävyistä.

Mitat 27x22x4,5mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

9 Astia 2 kpl - 32,5 g



Punasavea. Suureunapala ja kylkipala samasta kulhosta. Paloissa on molemmilla pinoilla engobe. Suureuna on profiloitu loivan kulmikkaan S-kirjaimen muotoon. Suureunassa ulkopinnalla kolme matalaa koristeuraa ja sisäpinnalla tiheää, ympyräkeskistä pistelemakoristelua tehty engoben läpi ja pinnalla jäänteitä värittömästä lyijylasitteesta.

Mitat 61x37x8mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90



**Yhteys Tumma savinen hiekka**10 Astia 1 kpl - 3,8 g

Punasavea. Kahdessa osassa. Suureunapala, sisäpinnalla vihertävä (kuparioksidi) lyijylasitus. Lasittamattomalla ulkopinnalla suureunassa matala koristeura.

Mitat 20x18x9mm

z = ~1,2-1,5

**Alue Piha, A11**

Ruutu 18 230,00/50 374,90

**Yhteys Tumma savinen hiekka**11 Astia 1 kpl - 122,8 g

Punasavea. Katkelma pannun nauhamaista kahvaa, jossa on vähän pannun suureunaa mukana. Kahvan lasittamattomalla alapinnalla on nokea, kaksi sormenpainallusta sekä lyijylasitusroiske. Kahvan yläpinnalla ja pannun sisäpinnalla on väritön/osin vihertävä lyijylasitus.

Mitat 91x55x27mm

z = ~1,2-1,5

**Alue Piha, A11**

Ruutu 18 230,00/50 374,90

**Yhteys Tumma savinen hiekka**12 Astia 1 kpl - 15,0 g

Punasavea. Kylkipala vadista tai kulhosta. Kahdessa osassa. Sisäpinnalla osin engobe tai leveä bolusraita, jonka päällä vihreä (kuparioksidi) lyijylasite. Sisäpinnalla muutoin väritön lyijylasite. Ulkopinnalla lyijylasitusvaluma.

Mitat 47x38x10mm

z = ~1,2-1,5

**Alue Piha, A11**

Ruutu 18 230,00/50 374,90

**Yhteys Tumma savinen hiekka**13 Kaakeli 1 kpl - 18,4 g

Punasavea. Nurkkapala nelikulmaisesta kaakelistä, jonka pinnalla on vihreää lyijylasitusta.

Mitat 39x34x23mm

z = ~1,2-1,5

**Alue Piha, A11**

Ruutu 18 230,00/50 374,90

**Yhteys Tumma savinen hiekka**14 Kaakeli 1 kpl - 23,2 g



Punasavea. Katkelma L-muotoiseksi profiloitua kaakelin reunaa tai koristelistaa. Palan pinta on hieman tummunut ja sulanut kuumuudessa.

Mitat 40x30x11mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

15 Astia 1 kpl - 2,7 g



Lasia. Suureunapala kaarevasta vihreästä astiasta. Pinta on irisoitunut.

Mitat 40x21x2mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

16 Tuluspii 1 kpl - 2,8 g



Piitä. Litteähkö pala ruskeaa piitä. Joillakin reunoilla kulumajälkiä. Mahdollisesti tuluspii.

Mitat 21x15x9mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

17 Eläimen luu 1 kpl - 6,3 g



Katkelma luun päästä.

Mitat 28x30x27mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11

Ruutu 18 230,00/50 374,90

Yhteys Tumma savinen hiekka

18 Eläimen luu 1 kpl - 0,9 g



Katkelma siroa palanutta luuta.

Mitat 45x15x7mm

z = ~1,2-1,5

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90



**Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka**19 Esineen katkelma 1 kpl - 36,0 g

Rautaa. Katkelma kapeasta levymäisestä esineestä, joka on pituussuunnassa loivasti kierteellä (mahdollisesti vääntynyt). Katkelma on korrodoitunut ja pintaan on takertunut hiekkaa.

Mitat 102x22x12mm

z = 1,70-1,80

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,80/50 375,90

**Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka**20 Naula 2 kpl - 32,1 g

Rautaa. A: Kanta 15x13 mm. Varsi 5x6,5 mm. Pituus 103 mm. Paino 16,4 g. Varsi hieman taipunut ja pintaan on takertunut hiekkaa. B: Kanta möykkymäinen, varsi 5,5x6,5 mm. Pituus 85 mm. Paino 15,7 g. Kärki vääntynyt koukkumaiseksi ja pintaan on takertunut hiekkaa.

z = 1,70-1,80

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,80/50 375,90

**Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka**21 Liitupiippu 1 kpl - 2,2 g

Valkosavea. Katkelma liitupiipun vartta, jota kiertää rengasleima- ja sahalaitaviivakoristelu.

Mitat 38x7,5mm

z = 1,70-1,80

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,80/50 375,90

**Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka**22 Liitupiippu 4 kpl - 7,4 g

Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Paksuudet 5-8 mm.

Mitat 50x8mm

z = 1,70-1,80

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,80/50 375,90

**Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka**23 Astia 3 kpl - 5,8 g

Fajanssia. Kylkipalat, joista kaksi todennäköisesti samankaltaisesta astiasta. Palojen saviaines ruskehtavaa ja paloissa molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Pinnoissa lohkeamia. Suurimman mitat mainittu.

Mitat 46x14x5mm

z = 1,70-1,80

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

24 Astia 1 kpl - 4,6 g



Punasavea. Kaareva kylkipala, jonka sisäpinnalla on ruskehtava lyijylasitus. Ulkopinnalla lyijylasitusvaluma, matalaa rihlausta ja vähän nokea. Mahdollisesti pata.

Mitat 37x25x5mm

z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

25 Astia 2 kpl - 21,7 g



Punasavea. Kylkipalat, toisen sisäpinnalla on vihreänruskea lyijylasitus, jossa on tummia läikkiä. Toisen palan sisäpinnalla jäänteitä vaaleasta savilietteestä. Ulkopinnat lasittamattomat. Suuremman palan mitat mainittu.

Mitat 48x45x5mm

z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

26 Kaakeli 2 kpl - 39,5 g



Punasavea. Reunapalat kaakelia, reuna muotoiltu kolmiomaiseksi. Toinen pala hieman mustunut. Samantyyppinen kuin :14.

Mitat 40x36x9-17mm

z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

27 Kaakeli 1 kpl - 39,9 g



Punasavea. Reunapala kaakelia. Pala on tummunut ja sulanut kuumuudessa.

Mitat 70x54x12mm

z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

28 Astia 1 kpl - 0,8 g





Lasia. Suureunapala ohutseinäisestä astiasta. Aavistuksen vihreän sävyinen, pinta irisoitunut. Mahdollisesti vääntynyt kuumuudessa.

Mitat 18x15x1mm

z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

29 Pullo 2 kpl - 12,4 g



Lasia. Kylkipalat eri vihreistä pulloista. Toinen vaaleanvihreä pala mahdollisesti pullon olan kohdalta (mitattu). Tummanvihreässä palassa ilmakuplia.

Mitat 50x44x2mm

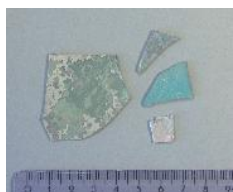
z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

30 Ikkunalasi 4 kpl - 6,6 g



Värittömiä ja vihertäviä ikkunalasin paloja, osa irisoituneita. Paksuudet 1-2 mm.

Mitat 39x38x1mm

z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

31 Raaka-aine, tuluspii 2 kpl - 43,8 g



Pala harmaata piitä (mitat). Toinen pala on litteä, punaruskea, mahdollisesti tuluspii.

Mitat 50x42x18mm

z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka

32 Eläimen luu 5 kpl - 68,9 g



Luiden katkelmia.

Mitat 122x47x12mm

z = 1,70-1,80

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,80/50 375,90

**Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka**33 Kalan kiduskansi 2 kpl - 0,4 g

Kolmiomaiset kalan kiduskannet.

Mitat 23x21x3mm

z = 1,70-1,80

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,80/50 375,90

**Yhteys Tumma savinen nokinen hiekka**34 Esinen katkelma? 3 kpl - 34,4 g

Kuonaa?, nahkaa? Kolme palaa ruskeanharmaata ainesta. Yksi pala möykkymäinen. Toinen on pitkänomainen ja litteä ja palassa on toisella laidalla ura ikäänkuin se olisi ollut tiivisteenä jonkun ympärillä (mitat). Palojen pintaan on takertunut hiekkaa.

Mitat 60x29x14mm

z = 1,70-1,80

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,35/50 375,80

**Yhteys Noen ja laastin sekainen kerros**35 Esine? 1 kpl - 847,0 g

Rautaa. Möykkymäinen, korrodoitunut. Mahdollisesti esine.

Mitat 115x93x65mm

z = 1,60-1,70

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,35/50 375,80

**Yhteys Noen ja laastin sekainen kerros**36 Naula 2 kpl - 48,3 g

Rautaa. A: Kanta 20x18 mm. Varsi 10x8 mm. Pituus 100 mm. Paino 27,9 g. B: kanta 14x20 mm. Varsi 6x7 mm. Pituus 87 mm. Paino 20,4 g. Nauloihin on takertunut hiekkaa.

z = 1,60-1,70

**Alue Piha, A11-Ra**

Ruutu 18 228,35/50 375,80

**Yhteys Noen ja laastin sekainen kerros**37 Astia/pullo 1 kpl - 3,8 g





Kivitavaraa. Kaareva kylkipala todennäköisesti pullosta. Saviaines harmaa ja tiivis. Sisäpinnalla oranssi liete ja harmaalla ulkopinnalla suolalasisitus.

Mitat 29x19x5mm

z = 1,60-1,70

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,35/50 375,80

Yhteys Noen ja laastin sekainen kerros

38 Astia 1 kpl - 1,7 g



Fajanssia. Kaareva kylkipala astiasta, jonka molemmilla pinnoilla on valkoinen tinalasisitus. Ulkopinnasta lasitus lohkeillut lähes kokonaan pois.

Mitat 30x18x5mm

z = 1,60-1,70

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,35/50 375,80

Yhteys Noen ja laastin sekainen kerros

39 Astia 1 kpl - 0,6 g



Lasia. Kylkipala aavistuksen vihertävää lasia. Hieman irisoitunut pala on ohutseinäinen ja taipuu voimakkaasti.

Mitat 18x11x2mm

z = 1,60-1,70

### Alue Piha, A11-Ra

Ruutu 18 228,35/50 375,80

Yhteys Noen ja laastin sekainen kerros

40 Tuluspii? 1 kpl - 2,3 g



Piitä. Pieni pala tummanharmaata piitä. Tuluspii?

Mitat 20x11x9mm

z = 1,60-1,70

### Alue Piha, A11-P11c

Ruutu 18 288,6/50 375,2

Yhteys Tiilipitoinen maannos

41 Kaakeli 2 kpl - 58,1 g



Punasavea. Pienen kulmapalan pinnalla on valkoinen tinalasisitus. Reunapala on laattakaakelista, jossa on korostettu reunalista (mitat). Se on koristelematon.

Mitat 93x30x30mm

z = ~2,0

**Alue 0007A-P 12**

Ruutu 18 230,00/50 370,60

Yhteys Irto

42 Liitupiippu 2 kpl - 7,3 g

Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia.

Mitat 65x8mm

z = 1,20-2,80

**Alue 0007A-P 12**

Ruutu 18 230,00/50 370,60

Yhteys Irto

43 Astia 1 kpl - 5,5 g

Majoliikka. Kylkipala lautasta. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä vinoiiva-maalaukoristelua. Ulkopinnalla valkoinen tina- tai lyijylasitus. Saviaines on ruskehtavaa.

Mitat 38x25x7mm

z = 1,20-2,80

**Alue 0007A-P 12**

Ruutu 18 230,00/50 370,60

Yhteys Irto

44 Astia 1 kpl - 25,5 g

Fajanssia. Suureunapala lautasesta, jossa voimakas lierin ja kyljen taite. Reunassa sisäpinnalla vyöhyke pyöreitä kohokuvioita. Todennäköisesti ollut tinalasitettu molemmin puolin. Palanut kuplille ja tummunut.

Mitat 77x52x5mm

z = 1,20-2,80

**Alue 0007A-P 13**

Ruutu 18 230,00/50 368,10

Yhteys Irto

45 Liitupiippu 2 kpl - 6,6 g

Valkosavea. Koristelemattomia liitupiipun varren katkelmia.

Mitat 67x7mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A-P 13**

Ruutu 18 230,00/50 368,10

Yhteys Irto

46 Astia 1 kpl - 1,0 g





Fajanssia. Kylkipala astiasta. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä maalauskoristelua. Ulkopinnalla valkoinen tinalasitus.

Mitat 21x14x3mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A-P 13**

Ruutu 18 230,00/50 368,10

Yhteys Irto

47 Astia 1 kpl - 1,6 g



Posliinia. Koristelematon kylkipala.

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A-P 13**

Ruutu 18 230,00/50 368,10

Yhteys Irto

48 Astia 1 kpl - 54,4 g



Punasavea. Suureunapala vadista. Sisäpinnalla lierissä vaalea saviliete, jonka päällä mustanvihreää kaarevaa viivakoristelua. Myös muualla sisäpinnalla soikeita savilietekuvioita ja mustanvihreää viivakoristelua ja väritön lyijylasitus päällä. Ulkopinta lasittamaton. Sopii yhteen :136 kanssa.

Mitat 107x61x9mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A-P 13**

Ruutu 18 230,00/50 368,00

Yhteys Irto

49 Astia 1 kpl - 32,2 g



Punasavea. Ilmeisesti kylkipala. Tummunut ja mahdollinen lyijylasite sulanut.

Mitat 101x53x7mm

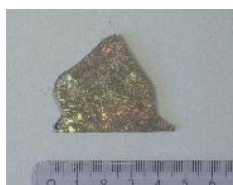
z = 1,20-2,60

**Alue 0007A-P 13**

Ruutu 18 230,00/50 368,00

Yhteys Irto

50 Ikkunalasi 1 kpl - 5,6 g



Pala irisoitunutta ikkunalasia.

Mitat 45x36x2mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A-P 13**

Ruutu 18 230,00/50 368,00

Yhteys Irto

51 Eläimen luu 1 kpl - 9,2 g

Eläimen selkänikama.

Mitat 42x43x33mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A-P 13**

Ruutu 18 230,00/50 368,00

Yhteys Irto

52 Eläimen luu 2 kpl - 1,6 g

Pienien luiden katkelmat.

Mitat 28x18x17mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

53 Liitupiippu 2 kpl - 13,3 g

Valkosavea. Huonolaatuiset liitupiipun pesät. Toisessa kanta jäljellä, muutoin pahoin lohkeillut. Refiefileimassa kruunattu sydän. Toisesta pesästä lähes puolet lohjennut. Leimassa siivekäs leijona takajaloillaan, jota reunustaa neliömäinen ura. Molemmissa viisto koristelematon suureuna. 1700-luvun puoliväli, Tukholma

Mitat 43x21,5x18mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

54 Liitupiippu 9 kpl - 37,7 g

Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Paksuudet 4-10 mm.

Mitat 58x10mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

55 Astia 2 kpl - 11,0 g





Majolikka. Suureunapala (mitat) ja kylkipala todennäköisesti samasta lautasesta. Saviaines aavistuksen ruskehtavaa. Molemmissa paloissa sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä maalauskoristelua. Ulkopinnalla ruskehtava lyijylasitus.

Mitat 39x21x6mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007A/B

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

56 Astia 3 kpl - 12,2 g



Fajanssia. Palat todennäköisesti samanlaisesta lautasesta. Paloissa sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä maalauskoristelua: viivoja ja mahdollisesti kasviaiheita. Ulkopinnalla valkoinen tinalasitus. Suurempi kylkipala mitattu.

Mitat 39x27x5mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007A/B

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

57 Astia 1 kpl - 9,9 g



Fajanssia. Suureunapala kupista tai ruukusta. Profiloitu suureuna taipuu voimakkaasti sisäänpäin kylkeen verrattuna. Ulkopinnalla sinistä viivakoristelua ja molemmilla pinnoilla sinertävänvalkoinen tinalasitus.

Mitat 55x25x7mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007A/B

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

58 Astia 1 kpl - 1,7 g



Fajanssia. Kylkipala, jonka sisäpinnalla valkoinen tinalasitus. Ulkopinnalla koristeena sinisellä maalattuja pilkkuja sekä valkoinen tinalasitus. Ulkopinnalla nokea.

Mitat 20x15x5mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007A/B

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

59 Astia 2 kpl - 27,3 g



Posliinia. Suureuna- ja pohjareunapalat ns. cafe au lait -posliiniastiaa. Sisäpinnalla sinisellä ja oranssilla maalattua koristelua ja valkoinen tinalasitus. Ulkopinnalla ruskea väri ja tinalasitus. Pystysuora pohjareuna. Mahdollisesti samaa astiaa. Ajoitus 1700-luku (Hyvönen 1986: 72, 84; Surage&Newman 1974: 61).

Mitat 65x30x5mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

60 Astia 1 kpl - 2,1 g

Posliinia. Tasaisen pohjapalan sisäpinnalla sinisellä maalattua viivakoristelua.

Mitat 23x17x3mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

61 Astia 1 kpl - 9,2 g

Piiposliinia. Suureunapala todennäköisesti lautasesta. Pinnalla ollut valkoinen tinalasitus. Palanut kuplille ja tummunut.

Mitat 46x30x5mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

62 Astia 1 kpl - 9,8 g

Piiposliinia. Lautasen pohjareunapala, jossa kylkeä. Todennäköisesti ollut tinalasitettu. Palanut kuplille ja tummunut.

Mitat 53x32x7mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

63 Astia 3 kpl - 24,5 g

Piiposliinia. Kylkipaloja lautasesta, pinnat tummuneet ja sulaneet kuplille. Yhdessä palassa saattaa olla mustaksi maalatut pinnat, tosin pahoin lohkeilleet.

Mitat 67x31x5mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

64 Astia 2 kpl - 73,2 g





Punasavea. Palat samasta vadista. Suureunassa puolipallon muotoinen paksunnos ulkopinnalla. Sisäpinnalla ympyräkeskinen vaalealla savella tehty aaltoraita jonka lomassa vihreällä (kuparioksidi) lyijylasitteella tehtyjä ympyröitä. Reunan päällä vaaleaa savea. Väritön lyijylasitus. Ulkopinnalla jäänteitä vaaleasta savesta ja vihreästä lyijylasitteesta.

Mitat 110x38x13mm

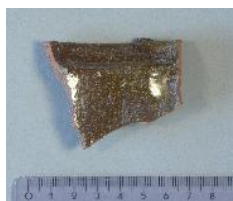
z = 1,20-2,60

### Alue 0007A/B

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

65 Astia 1 kpl - 26,2 g



Punasavea. Suureunapala padasta tai ruukusta. Sisäpinnalla ja ulospäin taipuvassa suureunassa ulkopinnalla ruskehtava (mangaani) lyijylasitus. Suureunassa ulkopinnalla kaksi koristeuraa. Muutoin ulkopinnalla matala tiheä rihlaus ja nokea.

Mitat 47x60x7mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007A/B

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

66 Astia 1 kpl - 49,4 g



Punasavea. Suureunapala mahdollisesti ruukusta. Soikea suureuna taipuu ulospäin. Pala on tummunut ja pinta sulanut kuplille.

Mitat 45x88x7-11mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007A/B

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

67 Astia 1 kpl - 11,2 g



Punasavea. Kylkipala vadista tai kulhosta. Sisäpinnalla vaalealla savella tehtyjä ympyräkeskisiä bulosraitoja, läikkä vihertävää (kuparioksidi) lyijylasitetta. Päällä väritön lyijylasitus. Ulkopinta lasittamaton.

Mitat 44x30x7mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007A/B

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

68 Kaakeli 1 kpl - 114,7 g



Punasavea. Reunapala neliskanttisesta levykaakelistä, jonka etupuolella on vaalea läikkä ja kuplille sulanutta lasitusta, mahdollisesti tinalasitusta. Takapuolella reunassa jäänteitä kiinnityslaastista.

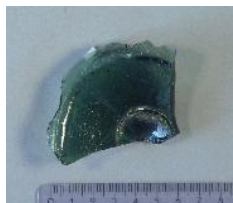
Mitat 125x94x8,5mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

69 Pullo 1 kpl - 34,9 g

Lasia. Pohjapala vihreästä kuperapohjaisesta pullosta, pohjasta runsas neljäsosa jäljellä. Puntteliarpi.

Mitat 73x60x7mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

70 Pullo 3 kpl - 205,8 g

Lasia. Pohjapalat vihreistä sylinterinmuotoisista pulloista. Yhdessä palassa puntteliarpi ja vähemmän kupera pohja (mitat) kuin kahdessa muussa. Paloissa ilmakuplia. Lasin paksuus 5-9 mm.

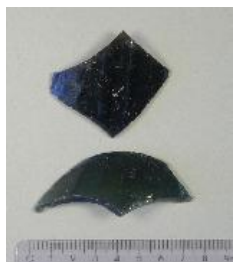
Mitat 78x48x7mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

71 Pullo 2 kpl - 30,2 g

Lasia. Kylkipalat sylinterinmuotoisista pulloista. Toinen on virheä ja toinen ruskea. Paloissa ilmakuplia.

Mitat 71x33x6mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto

72 Ikkunalasi 1 kpl - 1,8 g

Pala vihertävää ohutta ikkunalasia.

Mitat 25x19x1mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007A/B**

Ruutu 18 227-230/50 367-370

Yhteys Irto



73 Esineen katkelma 1 kpl - 7,1 g

Luuta. Suorakaiteen muotoinen litteä esineen katkelma. Poikkileikkaus suorakaide. Esineessä on neljän vierekkäisen reiän rivejä, rivien väli 3-4 mm. Reiän halk. 4 mm ja reiät eivät mene kokonaan luun läpi. Esine on murtunut molemmista päistä reikäriivin kohdalta. Koriste tai taloustavara.

Mitat 41x22x6,5mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

74 Naula 4 kpl - 201,0 g

Rautaa. A: Kanta 34x30 mm. Varsi 9x10 mm. Pituus 195. Paino 127,9 g. B: Kanta 25x18 mm. Varsi 5x9 mm. Pituus 93 mm. Paino 34,5 g. C: Kanta 24x15 mm. Varsi 6x8 mm. Pituus 70 mm. Paino 20,6 g. D: Kanta 15x13 mm. Varsi 5x7 mm. Pituus 64 mm. Paino 18,1 g.

Mitat 195x34x30mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

75 Liitupiippu 5 kpl - 21,2 g

Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Paksuudet 7-10 mm.

Mitat 72x9mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

76 Astia 1 kpl - 1,3 g

Fajanssia. Kylkipala astiasta, jossa sisäpinnalla sinisellä tehtyä viivakoristelua ja molemmin puolin valkoinen tinalasitus. Saviaines kellertävää.

Mitat 20x12x3,5mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

77 Astia 1 kpl - 15,4 g

Piiposliinia. Suureunapala mahdollisesti ruukusta. Suureunan ulkopinnalla puolipallon muotoinen paksunnos. Mahdollinen lasite palanut kuplille ja pala tummunut.

Mitat 66x19x8mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

78 Astia 1 kpl - 11,5 g

Piiposliinia. Suureunapala aaltoilevareunaisesta astiasta, mahdollisesti lautasesta. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus, ulkopinnan mahdollinen tinalasitus sulanut kuplille.

Mitat 44x45x4,5mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

79 Astia 1 kpl - 14,7 g

Piiposliinia. Suureunapala molemmin puolin tinalasitetusta lautasesta. Lierin ja kyljen rajalla taite. Pinnassa hieman kuplia.

Mitat 52x44x5mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

80 Astia 1 kpl - 7,2 g

Piiposliinia. Pohjapala astiasta, jossa on kapea pystysuora pohjarengas. Sisäpinta lohjennut. Pohjassa valkoinen tinalasitus.

Mitat 72x33x7mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

81 Astia 3 kpl - 55,0 g

Piiposliinia. Pohjapalat ja kylkipala lautasesta. Yksi paloista kahdessa osassa. Palat samasta tai samanlaisesta astiasta. Molemmin puolin tinalasitettu valkoiseksi. Kahden palan pinta tummunut ja kuplilla.

Mitat 100x87x4mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

82 Astia 1 kpl - 65,6 g





Punasavea. Padan pohja- ja jalkapala. Sisäpinnalla ruskea (mangaani) lyijylasitus ja ulkopinnalla ruskea lyijylasitusvaluma. Jalan kärki katkennut.

Mitat 51x55x42mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007B

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

83 Kaakeli 5 kpl - 97,7 g



Punasavea. Reunapaloja ja yksi pala levykaakelia. Kolmessa palassa on valkoista tinalasitusta. Yhdessä reunapalassa on kaakelin kiinnittämiseen käytetty reikä.

Mitat 97x29x13mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007B

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

84 Pullo 1 kpl - 136,1 g



Lasia. Pitkä kaula vihreästä pullosta. Suuosan ympärillä on lasinauha vahvikkeena. Pinta on kulunut.

Mitat 143x59x42mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007B

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

85 Pullo 1 kpl - 24,5 g



Lasia. Pohjareuna- ja kylkipala vihreästä pullosta. Lasimassassa pieniä ilmakuplia.

Mitat 49x41x7mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007B

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

86 Pii 1 kpl - 13,9 g



Piitä. Pala harmaata piitä, ei kulumajälkiä.

Mitat 40x24x25mm

z = 1,20-2,60

### Alue 0007B

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

87 Eläimen hammas 4 kpl - 14,7 g

Hampaita, yksi- ja kaksijuurisia.

Mitat 38x16x15mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

88 Eläimen leukaluu, 5 kpl - 575,7 g  
hammas

Yksi kokonainen toisen puolen leukaluu ja leukojen katkelmia hampaineen mahdollisesti nautaeläimistä.

Mitat 290x160x26mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

89 Eläimen luu 44 kpl - 1157,8 g

Luita, luun katkelmia ja nikamia.

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

90 Eläimen sarvi 1 kpl - 55,0 g

Ontto pienehkö eläimen sarvi, huonokuntoinen.

Mitat 120x44x35mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

91 Lasikuona 6 kpl - 76,2 g

Paloja sinertävää lasikuonaa ja kuonaantunutta lasia.

Mitat 50x47x19mm

z = 1,20-2,60



**Alue 0007B**

Ruutu 18 224-227/50 368-370

Yhteys Irto

92 Pintalaasti 1 kpl - 32,5 g

Laastia. Pala vaaleanharmaata laastia, jossa yksi tasainen pinta, joka on maalattu mustalla maalilla.

Mitat 44x34x21mm

z = 1,20-2,60

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 227,00/50 369,50

Yhteys Irto

93 Esine/esineen osa? 1 kpl - 76,1 g

Rautaa. Silmukan/lenkin muotoinen varras. Vartaan poikkileikkaus on neliö (8x8 mm) ja se kapenee päitä kohti. Rauta on todennäköisesti vääntynyt alkuperäisestä muodostaan.

Mitat 84x57x8mm

z = 1,27-2,60

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 227,00/50 369,50

Yhteys Irto

94 Liitupiippu 1 kpl - 1,6 g

Valkosavea. Lyhyt katkelma liitupiipun vartta, jota kiertää rengasleimaja vinoviivakoristelu.

Mitat 26x8mm

z = 1,27-2,60

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 227,00/50 369,50

Yhteys Irto

95 Liitupiippu 2 kpl - 7,3 g

Valkosavea. Koristelemattomat liitupiipun varren katkelmat. Toisessa kookas varren reikä (3 mm).

Mitat 51x9mm

z = 1,27-2,60

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 227,00/50 369,50

Yhteys Irto

96 Astia 1 kpl - 6,6 g



Piiposliinia. Tasainen pohjapala lautasesta?. Pinnat ovat olleet valkoiseksi tinalasitetut, mutta ovat sulaneet kuplille.

Mitat 37x28x5,5mm

z = 1,27-2,60

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 227,00/50 369,50

Yhteys Irto

97 Astia 1 kpl - 24,0 g



Punasavea. Kylkipala mahdollisesti kulhosta, palassa vähän astian pohjaa mukana. Sisäpinnalla väritön/aavistuksen ruskehtava (mangaani) lyijylasitus ja lasittamattomalla ulkopinnalla rihlausta. Jäännös korjausreiästä?

Mitat 59x42x10mm

z = 1,27-2,60

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 227,00/50 369,50

Yhteys Irto

98 Kaakeli 2 kpl - 130,5 g



Punasavea. Kaakelin reunapalat, joissa on T-muotoinen kiinnityslista. Toiseen palaan on takertunut laastia ja siinä on yksi kaakelin kiinnitysreikä sekä toisen keskeneräinen reikä. Toisessa palassa on pieniä laastiroiskeita.

Mitat 96x55x30-11mm

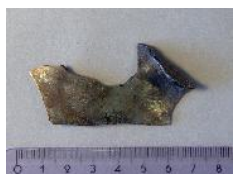
z = 1,27-2,60

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 227,00/50 369,50

Yhteys Irto

99 Astia? 1 kpl - 4,5 g



Lasia. Pala ohutta, irisoitunutta lasia. Pala voi olla astiasta tai kuumuudessa vääntynyttä ikkunalasia.

Mitat 66x33x1mm

z = 1,27-2,60

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 227,00/50 369,50

Yhteys Irto

100 Eläimen luu 1 kpl - 9,8 g



Katkelma pienehköstä eläimen luusta.

Mitat 80x21x15mm

z = 1,27-2,60

### Alue 0007B-P 15



Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

101 Naula 2 kpl - 34,2 g

Rautaa. A: soikea kanta 15x16 mm. Varsi 5x7 mm. Pituus 107 mm. Paino 16,3 g. B: soikea kanta 15x12 mm. Varsi 5x4,5 mm. Pituus 114 mm. Paino 17,9 g.

z = 1,06-2,50

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

102 Liitupiippu 1 kpl - 4,4 g

Valkosavea. Liitupiipun varren katkelma. Vartta kiertää leima 'STOCKHO--'. Tekstin yläpuolella on aaltoviivapainanne. Leima viittaa todennäköisesti 'D. ALMQVIST:in liitupiipputehtaaseen, joka oli toiminnassa 1752-1760. Tehtaan piippujen varsissa on leima 'D. ALMQVIST STOCKHOLM'.

Mitat 62x7mm

z = 1,06-2,50

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

103 Liitupiippu 8 kpl - 27,6 g

Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Pituudet 28-66 mm.

Mitat 66x8mm

z = 1,06-2,50

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

104 Astia 1 kpl - 8,0 g

Majolikaa. Suureunapala lautasesta/vadista. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinisellä maalattuja viivakoristeita. Ulkopinnalla ruskehtava lyijylasitus. Saviaines ruskeankeltaista.

Mitat 41x39x5,5mm

z = 1,06-2,50

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

105 Astia 5 kpl - 112,6 g



Piiposliinia. Suureuna-, pohjareuna- ja pohjapaloja samanlaisesta lautasesta. Suureuna on aaltoileva. Lierin ja kyljen erottaa selkeä molemminpuolinen taite. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus, joka osassa paloista sulanut ja tummunut.

Mitat 124x52x4-5mm

z = 1,06-2,50

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

106 Astia 1 kpl - 49,7 g



Piiposliinia. U-muotoinen astian (kulho?) horisontaali korva. Mukana pala astian sisäpintaa korvan toisen pään kiinnityskohdasta. Pinnoilla ollut todennäköisesti (valkoinen) tinalasitus, joka on sulanut kuplille ja on väriltään harmaanvihertävä.

Mitat 90x53x15mm

z = 1,06-2,50

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

107 Astia 1 kpl - 35,1 g



Punasavea. Pohjareunapala vadista tai kulhosta. Suureunan ja kyljen rajalla selkeä taite. Sisäpinnalla kulunut engobe-koristelu ja tasaisessa pohjassa pieni lyijylasitusroske. Muutoin ulkopinta lasittamaton.

Mitat 67x55x7mm

z = 1,06-2,50

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

108 Astia 1 kpl - 84,4 g



Punasavea. Kylkipala vadista. Sisäpinnalla väritön lyijylasitus ja lierin ja kyljen rajalla taite tai 'kohovyö'. Ulkoipinta lasittamaton.

Mitat 119x54x5-11mm

z = 1,06-2,50

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

109 Astia 1 kpl - 39,9 g



Punasavea. Kylkipala padasta tai ruukusta. Sisäpinnalla ruskehtava lyijylasitus. Ulkopinnalla osittainen ruskehtava lyijylasitus ja kahvan tai korvan kiinnityskohta.

Mitat 63x61x7mm

z = 1,06-2,50

### Alue 0007B-P 15



Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

110 Kaakeli 3 kpl - 129,5 g

Punasavea. Reunapaloja kaakeleista. Kahdessa palassa roiskeita valkoisesta tinalasituksesta. Toisessa näistä on kaakelin kiinnitysreikä. Yhden palan etupuolella valkoinen tinalasitus. Kookkain mitattu.

Mitat 97x46x6-19mm

z = 1,06-2,50

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

111 Astia 1 kpl - 78,8 g

Lasia. Juomalasin pohja väritöntä lasia. Pohja tasainen, mutta keskellä (halk. 26 mm) matala kupera osa. Rippeitä lasin kyljistä. Ulkopintaa kiertää hyvin matala urakoristelu. Seinän paksuus noin 3 mm. Puristelasi, uudehko.

Mitat 24x60x11mm

z = 1,06-2,50

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

112 Pullo 3 kpl - 200,9 g

Lasia. Pohjareunapalat ja kylkipala vihreästä suoraseinäisestä pullosta. Pohjapaloissa näkyy jälkiä puntteliarvesta. Lasimassassa on ilmakuplia. Korkeus 83 mm.

Mitat 83x34x6-9mm

z = 1,06-2,50

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

113 Raaka-aine 1 kpl - 20,2 g

Piitä. Pitkänomainen pala harmaata piitä.

Mitat 53x27x14mm

z = 1,06-2,50

**Alue 0007B-P 15**

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

114 Eläimen leukaluu,  
hammas 2 kpl - 81,4 g



Kaksi leukaluuta, joista kookkaammassa kaksi hammasta jäljellä (mitat). Mahdollisesti naudasta. Pienemmässä leukaluussa neljä hammasta jäljellä.

Mitat 140x65x20mm

z = 1,06-2,50

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

115 Eläimen luu 11 kpl - 267,8 g



Luita, luiden katkelmia ja nikamia.

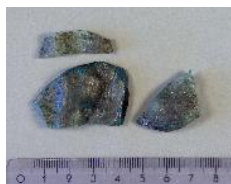
z = 1,06-2,50

### Alue 0007B-P 15

Ruutu 18 224-226/50 368-370

Yhteys Irto

116 Lasikuona 3 kpl - 22,2 g



Kolme levymäistä palaa sinivihreää lasikuonaa.

Mitat 40x26x8mm

z = 1,06-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224,00/50 369,20

Yhteys Irto

117 Liitupiippu 6 kpl - 17,4 g



Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatelmia. Pituudet 25-52 mm.

Mitat 50x10mm

z = 1,00-2,60

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224,00/50 369,20

Yhteys Irto

118 Astia 1 kpl - 6,3 g



Fajanssia. Suureunapala astiasta (kuppi/purkki), jossa mahdollisesti ollut kansi. Suureuna on profiloitu voimakkaasti sisäänpäin. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Saviaines vaaleanruskeaa.

Mitat 33x25x5mm

z = 1,00-2,60

### Alue 0007B-Kaareva profiili



Ruutu 18 224,00/50 369,20

Yhteys Irto

119 Astia 1 kpl - 0,8 g

Fajanssia. Pieni kylkipala astiasta. Molemmilla pinnoilla vaaleanpunertava tinalasitus. Saviaines on kellertävää.

Mitat 14x13x4mm

z = 1,00-2,60

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224,00/50 369,20

Yhteys Irto

120 Astia 2 kpl - 16,1 g

Piiposliinia. Pohjapalat molemmin puolin valkoiseksi tinalasitetusta mahdollisesta lautasesta.

Mitat 65x41x4,5mm

z = 1,00-2,60

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224,00/50 369,20

Yhteys Irto

121 Astia 1 kpl - 20,3 g

Punasavea. Vadin suureunan paksunnos. Sisäpinnalla engobe, jonka pintaa kuvioimalla/naarmuttamalla on tehty kapea viiva ja pilkkuja. Ulkopinnalla näkyy jäänteitä vaaleasta savilietteestä.

Mitat 75x24x11mm

z = 1,00-2,60

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224,00/50 369,20

Yhteys Irto

122 Kaakeli 1 kpl - 13,0 g

Punasavea. Reunapala kaakelistä, osin sulanut ja tummunut.

Mitat 33x20x18mm

z = 1,00-2,60

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

123 Kauha 1 kpl - 165,2 g



Rautaa. Kauhahan pesäosa, varsi on katkennut tyngäksi. Pesä on soikea ja 30 mm syvä. Pesän keskellä on reikä ja se on lähes murtunut kahteen osaan pituussuunnassa. Varsin korrodoitunut.

Mitat 134x70x3-4mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

124 Esineen katkelma 1 kpl - 116,3 g



Rautaa. Esineen katkelma, missä on suorakaiteen muotoinen, 120 mm pitkä varras (14x12 mm), jonka toinen pää on taottu litteäksi soikeaksi levyksi. Levymäinen osa (50x33 mm) on toisesta reunasta murtunut. Kulmikas varras kapenee hieman toiseen päähän. Työkalan osa?

Mitat 179x33x12,5mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

125 Esineen katkelma 1 kpl - 14,0 g



Rautaa. Kapea varras, joka on poikkileikkaukseltaan suorakaide tai soikea. Kapenee hieman toisessa päässä. Naulan varsi tai puukon ruoto. Korrodoitunut. Pintaan on takertunut hiekkaa.

Mitat 80x14x9mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

126 Naula 3 kpl - 68,6 g



Rautaa. A: Kanta möykkymäinen 20x19 mm. Varsi 10x9 mm. Pituus 105 mm. Paino 27,1 g. Korrodoitunut. B: Kanta 14x14 mm. Varsi 6x9 mm. Pituus 88 mm, vääntynyt. Paino 32,7 g. C: Kanta 11x8 mm. Varsi 3x4 mm. Pituus 70 mm, vääntynyt. Paino 8,6 g. Siro.

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

127 Liitupiippu 2 kpl - 13,1 g



Valkosavea. Liitupiipun kannat ja katkelmat vartta. Toisessa kannassa on epävarma leima kannan sivussa. Toisessa on kantaleima kannan sivussa, mutta siitä ei saa selvää.

Mitat 71x15x11mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370



## Yhteys Irto

128 Liitupiippu 2 kpl - 6,7 g

TValkosavea. Toisessa varressa kirjaimet 'CKHOL' ja näiden yläpuolella kolme vartta kiertävää pisteleimariviä. Leimojen yläpuolella mahdollisesti myös kirjaimia. Leima viittaa ehkä 'D. ALMQVIST:in liitupiipputehtaaseen, joka oli toiminnassa 1752-1760. Tehtaan piippujen varsissa on leima 'D. ALMQVIST STOCKHOLM'. Toisessa varressa on vartta kiertäviä pisteleimarivejä, joita reunustaa jyrkkä sahalaitaleima.

Mitat 47x8,5mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

## Yhteys Irto

129 Liitupiippu 27 kpl - 118,5 g

Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Pituudet 20-94 mm.

Mitat 94x9mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

## Yhteys Irto

130 Astia 2 kpl - 11,2 g

Fajanssia. Suureunapalat eri lautasista. Molemmissa on sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinistä maalauskoristelua; viivoja, palloja ja soikioita. Ulkopinnoilla valkoinen tinalasitus. Saviaines kellertävännruskeaa.

Mitat 50x30x3mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

## Yhteys Irto

131 Astia 1 kpl - 2,2 g

Fajanssia. Suureunapalan molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus.

Mitat 23x17x5mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

## Yhteys Irto

132 Astia 1 kpl - 14,3 g



Majolikaa. Pohjareunapala vadista tai kullosta. Sisäpinnalla valkoinen tinalasitus ja sinisellä maalattua viivakoristelua. Ulkopinnalla ja pohjassa vihertävä lyijylasitus.

Mitat 53x25x9-12mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

133 Astia 1 kpl - 9,1 g



Fajanssia. Katkelma vertikaalia korvaa, jossa valkoinen tinalasitus ja sinisellä maalattuja vaakaraitoja. Lasitus on osin lohkeillut pois.

Mitat 29x29x10mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

134 Astia 1 kpl - 6,0 g



Fajanssia. Kylkipala, jossa molemmin puolin valkoinen tinalasitus ja sisäpinnalla sinistä ympyräkeskistä ohutta viivakoristelua.

Mitat 31x31x6mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

135 Astia 6 kpl - 41,6 g



Piiposliinia. Suureuna-, pohjareuna- ja kylkipaloja molemmin puolin valkoisella tinalasitetuista lautasista. Eri astioista. Suureunapalan reuna taipuu 90 asteen kulmassa ulospäin. Tämän palan sekä yhden kylkipalan pinnat tummuneet ja osin sulaneet.

Mitat 57x55x5mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

136 Astia 1 kpl - 113,4 g



Punasavea. Suureunapala vadista, viidessä osassa. Sisäpinnalla lierissä vaalea saviliete, jonka päällä mustanvihreää kaarevaa viivakoristelua. Myös muualla sisäpinnalla soikeita savilietekuvioita ja mustanvihreää viivakoristelua ja väritön lyijylasitus päällä. Ulkopintaan on takertunut laastia. Sopii yhteen :48 kanssa.

Mitat 135x85x8mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili



Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

137 Astia 1 kpl - 81,9 g

Punasavea. Padan suureuna, putkikahva ja kylkeä. Sisäpinnalla ruskea lyijylasitus. Kahvan pituus ~55 mm ja halk. 26x26 mm. Lähellä kahvan päätä on paksunnos, halk, tässä 31 mm. Kahva kapenee kärkeen porrasmaisesti. Kahvan tyvessä on kaksi sormenpainallusta ja vihreänruskeaa lyijylasitusvalumaa. Suureunassa ulkopinnalla koristeura. Seinämän paksuus 5-9 mm.

Mitat 79x50x68mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

138 Astia 1 kpl - 28,4 g

Punasavea. Nauhamaisen korvan katkelma, Ulkopinnalla korvan kiinnityskohdassa voimakas sormen painallusjälki ja tässä kohtaa lyijylasitusroske. Muutoin lasittamaton. Korva on leveysuunnassa aaltomaisesti muotoiltu. Korvan mitat 32x10 mm.

Mitat 61x41x20mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

139 Astia 1 kpl - 9,3 g

Punasavea. Kylkipala vadista. Sisäpinnalla väritön lyijylasitus ja ulkopinnalla väritön lyijylasitusvaluma. Palassa on taitekohta.

Mitat 37x37x6mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

140 Astia 2 kpl - 23,8 g

Punasavea. Kylkipalat padasta, toinen pala kahdessa osassa. Sisäpinnalla vihertävä lyijylasitus. Lasittamattomalla ulkopinnalla matalaa, tiheää rihlausta ja hieman nokea.

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

141 Kaakeli 3 kpl - 211,4 g



Punasavea. Reunapalat kaakelista läheltä kulmaa. Kylkien paksuudet 8-10 mm. Kahden palan reuna kolmionmuotoinen. Toinen näistä pahoin sulanut ja toisessa lyijylasitusroiskeita. Yhdessä palassa L-muotoinen reuna ja ulkopinnalla vaaleaa savilietettä sekä jäänteitä tinalasitteesta ja laastista. Palan murtumakohdassa on kaakelin kiinnitysreiän puolikas.

Mitat 85x37x30mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

142 Astia 1 kpl - 16,1 g



Lasia. Suureunapala vihreästä, ohutseinäisestä lasiastiasta. Suureuna on taitettu kaksikerroin alaspäin 13 mm:n leveydeltä eli tuloksena onntto reunus. Seinämän paksuus 2 mm, taitteen kohdalla 7,5 mm. Lasimassassa on ilmakuplia.

Mitat 85x23x7,5mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

143 Astia? 1 kpl - 2,7 g



Lasia. Pala aavistuksen vihertävää ohutta lasia. Pala on ilmeisesti vääntynyt kuumudessa, joten ei ole varmuutta, onko pala astiasta vai ikkunalasia.

Mitat 46x26x1mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

144 Pullo 2 kpl - 40,0 g



Lasia. Suu ja suun katkelma vihreistä pulloista. Molemmissa suun ympärillä lasinauha vahvikkeena. Kokonaisen suun halk. 40x36 mm, reikä halk. 15 mm. Suureunan paksuus 12 mm. Toisesta suupalasta noin neljäsosa jäljellä.

Mitat 20x40x12mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

145 Pullo 1 kpl - 33,6 g



Lasia. Pohjareuna värittömästä pullosta. Pohja on loivasti kupera. Puntteliarpi. Pohjan paksuus 7 mm, kyljen 4,5 mm.

Mitat 52x50x26mm

z = 1,00-2,50



**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

146 Pullo 3 kpl - 41,5 g

Lasia. Pohjareuna ja kylkipalat eri pulloista. Eri vihreitä. Pohjareunapalan pohja on voimakkaan kupera. Kylkien paksuus 3-6, pohjan 7 mm.

Mitat 45x46x4-7mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

147 Raaka-aine 1 kpl - 54,5 g

Piitä. Pala ruskeanharmaata piitä. Ei kulumajälkiä.

Mitat 67x41x30mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

148 Esineen katkelma? 1 kpl - 70,3 g

Kiveä. Ohut, sileä, harmaa kivilevy, jossa on yksi suora viistetty reuna. Muut reunat ovat murtuneet. Hiekkakiveä tai muuta sedimentoitunutta kivilajia. Kattokivi?

Mitat 121x98x2,5mm

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

149 Eläimen leukaluu,  
hammas 6 kpl - 1545,0 g

Eläimen leukaluita hampaineen. Osassa myös eläimen kalloa.

z = 1,00-2,50

**Alue 0007B-Kaareva profiili**

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

150 Eläimen luu 20 kpl - 1039,0 g



Luita, luiden katkelmia, nikamia ja kallon paloja.

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

151 Lasikuona 1 kpl - 27,7 g



Pala sinivihreää lasikuonaa, pintaan on takertunut hiekkaa.

Mitat 58x38x13mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 224-227/50 367-370

Yhteys Irto

152 Pintalaasti 1 kpl - 23,4 g



Laastia. Pintapala vaaleanruskeaa hiekkasekoitteista laastia. Jäänteitä mustasta maalista tai jostain pinnoitteesta tasaisella pinnalla.

Mitat 60x27x22mm

z = 1,00-2,50

### Alue 0007B-Kaareva profiili

Ruutu 18 225,55/50 367,40

Yhteys Profiilin puhdistus

153 Kengän antura,  
kengän osia kpl - 89,8 g



Nahkaa. Kengän antura tai anturoita ja kengän osia. Osat ovat kiinni toisissaan. Ei irroitettu, koska ovat menossa konservointiin.

Mitat 140x60-80mm

z = 1,65

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

154 Astia 1 kpl - 2218,4 g



Rautaa. Kolmijalkapata, jonka ympäröimistä on jäljellä noin kolmasosa. Kaksi poikkileikkaukseltaan viisikulmaista jalkaa, jotka kapenevat päätä kohti. Jalkojen pituus noin 90 mm. Jalan paksuus tyvessä 25x20 mm. Seinämän paksuus 5 mm. Pataan kuuluu mahdollisesti yksi irrallinen levynpala. Padassa on palamisen jälkiä ja pintaan on takertunut hiekkaa.

Mitat 165x5mm

z = 0,80-2,40



**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

155 Esineen katkelma 1 kpl - 239,4 g

Rautaa. Pitkä, poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen esineen varsi. Varren mitat 19x6 mm. Varsi kapenee toiseen päähän ja vastakkaisessa päässä on soikeaksi lattaraudaksi levenevä pää. Levymäinen osa on taipunut reunoilta. Työkalun osa?

Mitat 375x48x24mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

156 Sarana 1 kpl - 121,8 g

Rautaa. Saranan pitkänomainen levy, joka toisesta päästä muotoiltu rullalle (saranatapin paikka). Vastakkainen pää on viistetty teräväksi. Levyn poikkileikkaus suorakaide. Levvyssä on kiinni kaksi niittiä.

Mitat 114x26x8-24mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

157 Saranatappi 1 kpl - 212,7 g

Rautaa. Saranatappi. Tappiosan vastakkainen pää on muotoiltu teräväksi ja tässä päässä on naula kiinni. Tapin juuressa on jyrävä, lenkkinäinen, kärjekäs kiinnityspiikki. Piikki on poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen.

Mitat 150x34mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

158 Salparauta 1 kpl - 210,3 g

Rautaa. Pitkänomainen lattarauta, ilmeisesti salparauta, joka on ollut kiinnittämässä ovea, arkkua tms. Lähellä toista päätä levennys, jossa on reikä ja raudan kärki on kierretty rullalle. Vastakkaisessa pyöreäksi muotoillussa päässä on naula kiinni. Korrodoitunut.

Mitat 244x32x7mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

159 Esine 1 kpl - 150,5 g



Rautaa. Poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen varras, jonka toinen pää on taivutettu alle 90 asteen kulmaan ja taottu leveämmäksi ja litteämmäksi kuin em. varras. Litteä osa on myös poikkileikkaukseltaan suorakaiteen muotoinen. Esine kapenee kärjekkääksi toiseen päähän. Esine muistuttaa siis hieman J-kirjainta.

Mitat 150x60x14mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

160 Liitupiippu 1 kpl - 3,2 g



Valkosavea. Liitupiipun varren katkelma. Vartta kiertää rengasleimat ja tiheät sahalaitaleimarivit.

Mitat 56x6mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

161 Liitupiippu 36 kpl - 98,1 g



Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsipaloja. Pituudet 19-66 mm, paksuudet 5-10 mm.

Mitat 52x10mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

162 Astia 5 kpl - 11,6 g



Fajanssia. Suureunapala ja kylkipaloja todennäköisesti samasta astiasta, mahdollisesti kupista. Ulkopinnalla sinisellä maalattua viiva- sekä kasviaihekoristelua. Molemmiin puolin valkoinen tinalasitus. Saviaines vaaleanruskeaa.

Mitat 54x29x4mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

163 Astia 3 kpl - 20,8 g



Fajanssia. Suureunapalat samasta tai samankaltaisesta lautasesta. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus. Yhden palan sisäpinnalta lasitus lohkeillut pois. Saviaines keltaruskeaa.

Mitat 46x40x5mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371



## Yhteys Irto

164 Astia 2 kpl - 86,1 g

Fajanssia. Pohjareunapalat samasta lautasesta. Sisäpinnalla ympyräkeskistä viivakoristelua ja valkoinen tinalasitus, joka osin lohkeillut pois. Ulkopinnalla ja pohjassa valkoinen tinalasitus.

Mitat 114x84x8mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

165 Astia 1 kpl - 2,7 g

Fajanssia. Kylkipala astiasta, todennäköisesti läheltä suureunaa. Voimakkaasti profiloitu. Molemmilla pinnoilla valkoinen tinalasitus.

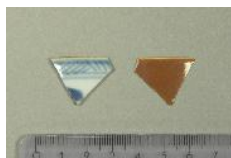
Mitat 19x21x6mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

166 Astia 1 kpl - 1,4 g

Posliinia. Suureunapala ns. cafe au lait -posliiniasiaa. Sisäpinnalla sinisellä maalattua viivakoristelua ja valkoinen tinalasitus. Ulkopinnalla ruskea väri ja tinalasitus. Ajoitus 1700-luku (Hyvönen 1986: 72, 84; Surage&Newman 1974: 61).

Mitat 19x24x2mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

167 Astia 1 kpl - 3,6 g

Posliinia. Suureunapala lautasesta, jonka sisäpinnalla reunaa kiertää ohut oranssi viiva, pinnalla lilaa, keltaista ja oranssia viivakoristelua, tyyliteltyä kasviaihettä. Uudehko.

Mitat 27x34x3mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

168 Astia 1 kpl - 29,4 g

Posliinia. Pohjareuna ja kylkeä kulhosta. Ulkopinnalla sinistä maalauskoristelua, aiheina ehkä laiva ja hakaristejä. Pinta on hieman sulanut ja siihen on takertunut hiekkaa.

Mitat 84x48x4-13mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

169 Astia 1 kpl - 56,6 g

Posliinia. Kylkipala kulhosta. Ulkopinnalla sinisellä maalattua koristelua, mutta pinta on niin tummunut, että kuvioista ei saa selvää.

Mitat 83x77x5mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

170 Astia 1 kpl - 28,2 g

Piiposliinia. Suureunapala lautasesta. Sisäpinnalla liejin päällä verkkoreliefi ja kasviaiheinen reliefi. Tinalasitus ja keltaista, vihreää ja ruskeaa maalauskoristelua. Ulkopinnalla ruskeaa läikkämäistä maalauskoristelua ja tinalasitus. Pohja on tasainen ja pyöreä, mutta suureuna on kulmikkaasti muotoiltu.

Mitat 76x53x5mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

171 Astia 2 kpl - 55,5 g

Piiposliinia. Pienen kulhon kylki, palassa pohjaa ja suureunaa. Suureunassa ulkopinnalla lähellä reunaa kiertää urassa oleva rengasreliefi. Astian korkeus 71 mm. Suureunan halk. ~150 mm, pohja 60-70 mm. Palat ovat mustuneet. Toinen pala kahdessa osassa.

Mitat 80x88x4mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

172 Astia 7 kpl - 50,4 g

Piiposliinia. Suureuna-, kylki- ja pohjapaloja lautasesta. Suureuna on muotoiltu aaltomaiseksi ja reunassa sisäpinnalla on kaariviivareliefi. Tinalasitettu molemmin puolin. Yksi pala kolmessa osassa.

Mitat 116x75x5mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

173 Astia 4 kpl - 72,1 g





Piiposliinia. Suureunapaloja ja pohjapala ainakin kahdesta eri lautasesta. Kolme pahoin tummunut. Kahdessa saman astiaan suureunapalassa reunaa kiertää salmiakkireliefi-vyöhyke, jonka reunoilla urat. Yhden suureunapalan reunaa kiertää palloreliefi, jonka reunoilla on urat. Em. lautasten reunat ovat kulmikkaat. Tasainen pohjapala saattaa olla kuvailuista lautasista.

Mitat 110x42x5mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

174 Astia 1 kpl - 49,4 g



Piiposliinia. Kulhon suureunapalassa on ulkopinnalla katkelmat kasviaiheista reliefiä. Molemmat pinnat tummuneet ja sisäpinta palanut. Molemmilla pinnoilla ollut todennäköisesti tinalasitus.

Mitat 90x80x4mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

175 Astia 1 kpl - 24,6 g



Piiposliinia. Pohjareuna- ja kylkipala pienestä kulhosta, jonka pinnat ovat palaneet. Siro, pystysuora pohjarengas. Molemmilla pinnoilla ollut todennäköisesti tinalasitus.

Mitat 69x47x3,5mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

176 Astia 1 kpl - 15,4 g



Punasavea. Suureunapala vadista, jonka sisäpinnalla kaareva bolusraita ja kellertävä lyijylasitus. Ulkopinnalla pieni lyijylasitusroiske.

Mitat 48x35x5-13mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

177 Astia 1 kpl - 25,5 g



Punasavea. Suureunapala vadista, jonka sisäpinnalla bolus-koristelua. Bolus-raita myös kiertää vadin reunaa sisäpinnalla. Päällä väritön lyijylasitus. Ulkopinta lasittamaton. Suureuna kaartuu reunasta hieman ylöspäin.

Mitat 48x37x6-14mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

178 Astia 1 kpl - 10,1 g

Punasavea. Suureunapala vadista, jonka sisäpinnalla vaalealla savilietteellä tehtyä koristelua. Bolus-raita kiertää vadin reunaa sisäpinnalla. Päällä kulunut väritön lyijylasitus. Ulkopinta lasittamaton. Suureuna profiloitu kaarevaksi ulkopinnalta.

Mitat 38x23x5-11mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

179 Astia 1 kpl - 10,4 g

Punasavea. Suureunapala vadista tai kulhosta. Sisäpinnalla engobe ja jäännöset lyijylasituksesta. Ulkopinnalla reunan yläosassa engobe ja lyijylasitusroiskeita. Ohut kylki taipuu reunassa hieman ulospäin.

Mitat 56x35x5mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

180 Astia 1 kpl - 69,0 g

Punasavea. Vadin pohjareunapalan sisäpinnalla sgraffito-koristelu, jossa vaaleaan savilietteeseen vedetty ohuita kaarevia raitoja. Sisäpinnalla myös vihreää, keltaista ja väritöntä lyijylasitusta, jotka raitojen kanssa muodostavat kuvioita. Ulkopinnalla lyijylasitusroiske, pohja tasainen.

Mitat 88x64x9mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

181 Astia 1 kpl - 25,6 g

Punasavea. Vadin pohjareunapalan sisäpinnalla ympyräkeskisiä bolusraitoja ja ruskea lyijylasitus, ulkopinta lasittamaton. Pohja tasainen.

Mitat 72x55x5-11mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

182 Astia 1 kpl - 14,8 g





Punasavea. Vadin pohjareunapalan sisäpinnalla piippusavella tehtyä koristelua ja väritön lyijylasitus. Ulkopinta lasittamaton. Pohja tasainen.

Mitat 35x37x10mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

183 Astia 1 kpl - 16,4 g



Punasavea. Ruukun/kulhon pieni vertikaali korva, jonka pinnalla kulunut engobe sekä jäänteitä vihertävästä lyijylasituksesta.

Mitat 52x19x12mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

184 Astia 1 kpl - 75,0 g



Punasavea. Lasittamaton padan jalka, vähän nokea pinnalla.

Mitat 74x48x42mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

185 Astia 1 kpl - 16,8 g



Punasavea. Kaarevan kylkipalan sisäpinnalla punaruskea lyijylasitus. Tummuneella ulkopinnalla kapeita hyvin matalia uria. Pintaan on takertunut jotain vaaleaa, laastia?

Mitat 59x30x5mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

186 Kaakeli 1 kpl - 224,5 g



Punasavea. Osa levykaakelia, jonka etupuolella on reliefimäinen tyylitelty kasviaiheinen koristelu. Taustapuolen kiinnityslista on murtunut. Kaakelin yhden sivun pituus on ollut 135 mm.

Mitat 130x77x12-32mm

z = 0,80-2,40

### Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

187 Kaakeli 1 kpl - 86,4 g

Punasavea. Reunapala kaakelistä tai koristelistasta. Etupuolella on taite ja vihreä lyijylasitus. Taustapuolella kiinnityspinnan laitaan on muotoiltu aaltomaista savinauhaa, ilmeisesti helpottamaan kaakelin kiinnitystä?

Mitat 96x75x6-30mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

188 Kaakeli 11 kpl - 737,9 g

Punasavea. Kulma- ja reunapaloja eri levykaakeleista. Kaakeleiden syvyys kiinnityslistan kanssa noin 40-60 mm. Suureuna muotoiltu kolmion tai L-muotoiseksi. Joissakin paloissa vihreitä tai värittömiä lyijylasitusroskeita. Yhdessä palassa keskentekoiseksi jäänyt kiinnitysreikä.

Mitat 127x48x5-18mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

189 Kaakeli 1 kpl - 52,3 g

Punasavea. Kulmapala levykaakelistä, jonka etupuolella on vaalea liete ja ja pieni ripe lyijylasitusta. Taustapuolen kiinnityslista murtunut. Mahdollisesti samanlainen kuin :190.

Mitat 76x70x7mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

190 Kaakeli 6 kpl - 339,2 g

Punasavea. Kulma- ja reunapaloja levykaakeleista. Kaakeleiden toinen puoli on sulanut ja joissakin on ollut lasitus, joka on sulanut. Vääntyneitä. Mahdollisesti samanlaisia kuin :189.

Mitat 115x70x7mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

191 Astia 1 kpl - 34,4 g





Lasia. Pikarin ontto jalka ja maljan pohjaosaa. Väritöntä lasia. Jalan paksuus ohuimmillaan 8,5 mm. Jalka aavistuksen soikea ympärysmitaltaan. Uudehko.

Mitat 93x34x3mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

192 Astia 1 kpl - 1,9 g



Lasia. Kylkipala vihertävää lasia kuusi- tai kahdeksankulmaisesta astiasta. Lasimassassa on ilmakuplia.

Mitat 24x20x3mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

193 Pullo 3 kpl - 245,4 g



Lasia. Kaulat vihreistä pulloista. Yhdessä kaulassa on suu, jota kiertää lasinauha. Suun halk. 35x34 mm. Yksi kauloista on soikea.

Mitat 127x58x40mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

194 Pullo 1 kpl - 121,5 g



Lasia. Pohja sylinterimäisestä vihreästä pullosta. Kuperassa pohjassa on puntteliarpi. Hieman kylkeä mukana.

Mitat 33x93x5mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

195 Pullo 2 kpl - 84,6 g



Lasia. Pohjapalat vihreistä sylinterimäisistä pulloista. Toisen pohja varsin kupera, halk. 90 mm. Puntteliarpi. Toisen pullon pohja melko tasainen, halk. ~100 mm.

Mitat 73x36x7mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

196 Pullo 4 kpl - 151,5 g

Lasia. Kylkipaloja sylinterimäisistä, vihreistä pulloista, eri pulloista. Yhdessä palassa hieman pohjareunaa. Seinien paksuudet 3-9 mm.

Mitat 69x70x3-5mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

197 Ikkunalasi 3 kpl - 6,2 g

Palat eri vihreitä ikkunalasin paloja. Yksi paloista on leikkuujätettä lasilevyn reunasta, palan reuna on pyörästynyt. Paksuudet 1,5-2 mm.

Mitat 46x9x2,5mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

198 Ikkunalasi 1 kpl - 33,2 g

Litettä vihertävä lasilevypino, jossa on lukuisia päällekkäisiä ohuisia lasilevyjä, jotka ovat sulaneet ja takertuneet toisiinsa.

Mitat 84x41x12mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

199 Tuluspii? 1 kpl - 8,8 g

Piitä. Pala harmaata piitä, jossa on tummemman harmaita raitoja. Reunoissa kulumia.

Mitat 19x20x20mm

z = 0,80-2,40

## Alue 0007C

Ruutu 18 219-223/50 367-371

## Yhteys Irto

200 Eläimen luu 11 kpl - 342,7 g

Luita, luun katkelmia ja nikama.

z = 0,80-2,40



**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

201 Eläimen luu 1 kpl - 4,8 g

Katkelma palanutta luuta, mustunut.

Mitat 33x22x5mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C**

Ruutu 18 219-223/50 367-371

Yhteys Irto

202 Lasikuona 1 kpl - 21,4 g

Möykkymäinen pala väritöntä lasikuonaa. Vai onko sulanut lasiesine?

Mitat 44x35x21mm

z = 0,80-2,40

**Alue 0007C-P 17**

Ruutu 18 222,30/50 367,00

Yhteys Profiilin puhdistus, alaosa

203 Liitupiippu 6 kpl - 13,6 g

Valkosavea. Koristelemattomia liitupiippujen varsikatkelmia. Paksuudet 6-8 mm.

Mitat 50x6mm

z = 0,9-1,15

**Alue 0007C-P 17**

Ruutu 18 222,30/50 367,00

Yhteys Profiilin puhdistus, alaosa

204 Astia 1 kpl - 4,0 g

Fajanssia. Tasainen pohjapala astiasta. Sisäpinnalla sinisellä maalattua kukkakoristelua ja valkoinen tinalasitus. Pohjassa mahdollisesti katkelma leimaa, sillä toisella pinnalla on katkelmia sinisellä tehdyistä viivoista. Ulkopinnalla valkoinen tinalasitus. Saviaines keltaruskeaa.

Mitat 37x26x4mm

z = 0,9-1,15

**Alue 0007C-P 17**

Ruutu 18 222,30/50 367,00

Yhteys Profiilin puhdistus, alaosa

205 Astia 1 kpl - 26,8 g



Punasavea. Vadin suureunapala, jonka sisäpinnalla palanutta lyijylasitetta. Suureenun ulkopinnan paksunnos lohjennut pois, ulkopinta lasittamaton.

Mitat 92x44x6mm

z = 0,9-1,15

**Alue 0007C-P 17**

Ruutu 18 222,30/50 367,00

Yhteys Profiilin puhdistus, alaosa

206 Astia 1 kpl - 28,2 g



Punasavea. Pohjapala vadista/kulhosta. Sisäpinta lähes kokonaan lohjennut. Sisäpinnalla jäänteitä engobesta ja rippeitä lyijylasitteesta. Ulkopinnalla jälkiä vaaleasta savilietteestä. Pohja tasainen, lasittamaton.

Mitat 71x51x9mm

z = 0,9-1,15

**Alue 0007C-P 17**

Ruutu 18 222,30/50 367,00

Yhteys Profiilin puhdistus, alaosa

207 Astia 1 kpl - 15,3 g



Punasavea. Kylkipala mahdollisesti padasta. Sisäpinnalla ruskea lyijylasitus. Lasittamattomalla ulkopinnalla rihlausuria. Saviaines karkeaa.

Mitat 62x40x6mm

z = 0,9-1,15

**Alue 0007C-P 17**

Ruutu 18 222,30/50 367,00

Yhteys Profiilin puhdistus, alaosa

208 Pullo 1 kpl - 2,2 g



Lasia. Kylkipala vihreästä pullosta, ilmakuplia.

Mitat 21x16x2,5mm

z = 0,9-1,15